

FRISTADS®



2023

Innovation baut auf Erfahrung.

Seit fast einem Jahrhundert leben wir für Arbeitskleidung. Die Modelle und Materialien haben sich im Laufe der Zeit weiterentwickelt, aber unser Engagement für Qualität und Funktionalität ist heute noch genauso stark wie damals, als wir angefangen haben.

Wir sind leidenschaftlich bei dem, was wir tun. Wir wollen unseren Kunden zu Erfolg verhelfen. Und wir nehmen auch Umwege in Kauf, um uns noch weiter zu verbessern. Dabei konzentrieren wir uns immer auf die Träger unserer Kleidung und unseren Planeten.



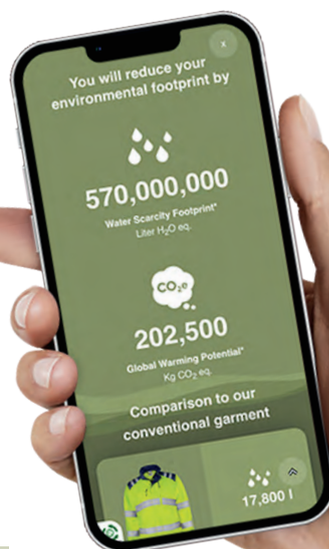
Die weltweit erste nachweislich nachhaltigere Bekleidungskollektion.

Fristads ist der weltweit erste Hersteller, der den etablierten EPD-Standard weiterentwickelt und für Kleidung angewendet hat, um erstmals die gesamten Umweltauswirkungen eines Kleidungsstücks zu messen und offenzulegen – von der Auswahl der Rohstoffe bis hin zum Transport des fertigen Kleidungsstücks. So möchten wir zu einem positiven Wandel und mehr Transparenz in der Textilindustrie beitragen.

Berechnen Sie Ihre potenziellen Einsparungen mit dem Green Calculator!

Im Jahr 2021 haben wir unseren Green Calculator entwickelt und auf den Markt gebracht. Mit diesem Rechner können Sie Ihr Einsparpotenzial durch Arbeitskleidung aus unserer Fristads Green-Kollektion berechnen. Dank des Rechners ist es für Verbraucher, Einkäufer und Verantwortliche im öffentlichen Beschaffungswesen jetzt einfacher denn je, eine bewusste Entscheidung für ihre Arbeitskleidung zu treffen.

TESTEN SIE DEN GREEN CALCULATOR AUF [FRISTADS.COM](https://www.fristads.com)



EPD® Fristads Green Produkte sind mit einer Deklaration als Umweltprodukt (kurz EPD) ausgestattet, die Informationen über die Ökobilanz, die Rohstoffe und das Recycling enthält und gemäß den Anforderungen des internationalen EPD®-Systems kontrolliert und verifiziert wurden. Weitere Informationen finden Sie auf [environdec.com](https://www.environdec.com). Die EPD-Registriernummern werden im Zusammenhang mit den Produkten und unter [fristads.com](https://www.fristads.com) angezeigt.







Kleidungsstücke, die zu mehr als 50 % aus nachhaltigen Materialien hergestellt sind.

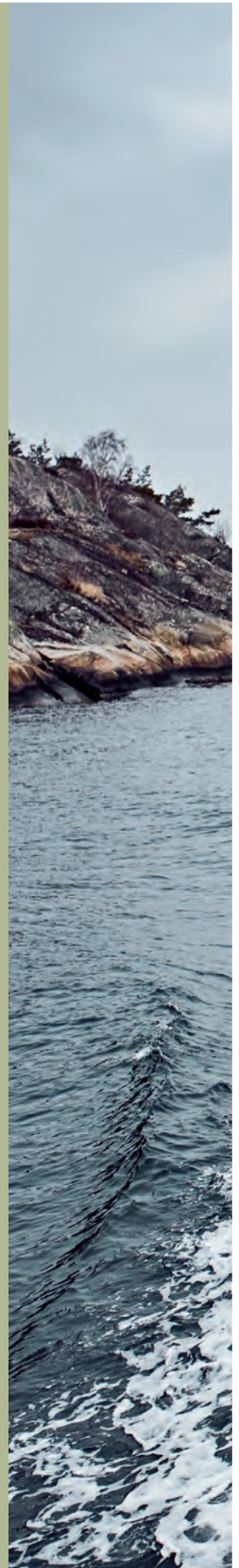


Fristads Green
Kleidungsstücke, die eine EPD -
Umweltproduktdeklaration - haben.

Ihre Entscheidungen machen einen nach- haltigen Unterschied.

10 Fakten über unsere Green Kleidung.

1. Alle Kleidungsstücke haben eine EPD - Environmental Product Declaration
2. Wir verwenden mehr nachhaltige Materialien: Recyceltes Polyester aus recycelten PET-Flaschen, Lyocell aus rückverfolgbarem und nachhaltig gewonnenem Holz, Bio-Baumwolle und biobasiertes Material
3. Intelligente Designlösungen sparen Energie in der Produktion
4. Vermeidung unnötiger Abfälle durch effizienteren Einsatz von Materialien
5. Alle Abfälle aus der Produktion werden wiederverwendet
6. Wir arbeiten an mehreren Bereichen, um unseren Fußabdruck im Feld der Wasserknappheit zu verringern, zum Beispiel durch die Wahl von Materialien und Färbemethoden, die Wasser sparen
7. Wann immer es möglich ist, vermeiden wir die Verwendung von Plastiktüten – die Kleidungsstücke werden mit einer speziellen Faltechnik in sich selbst verpackt
8. Der gesamte Transport erfolgt auf dem See- und Straßenweg
9. Alle Produkte sind OEKO-TEX®-zertifiziert
10. Die Fristads Green Kollektion erfüllt die gleichen hohen Anforderungen an Qualität, Langlebigkeit, Komfort und Funktionalität wie unsere anderen Kollektionen



Effiziente Verpackung und Lieferung.

- Wann immer möglich vermeiden wir die Verwendung von Plastiktüten und falten die Kleidungsstücke mit einer speziellen Technik
- Für unsere Warnkleidung verwenden wir eine nachhaltige Verpackungslösung mit Plastiktüten aus recyceltem Polyester, das aus recycelten PET-Flaschen gewonnen wird
- Wir optimieren die Nutzung der Transportkapazität
- Der gesamte Transport erfolgt auf dem See- und Straßenweg, was die Umwelt wesentlich weniger belastet als der Lufttransport

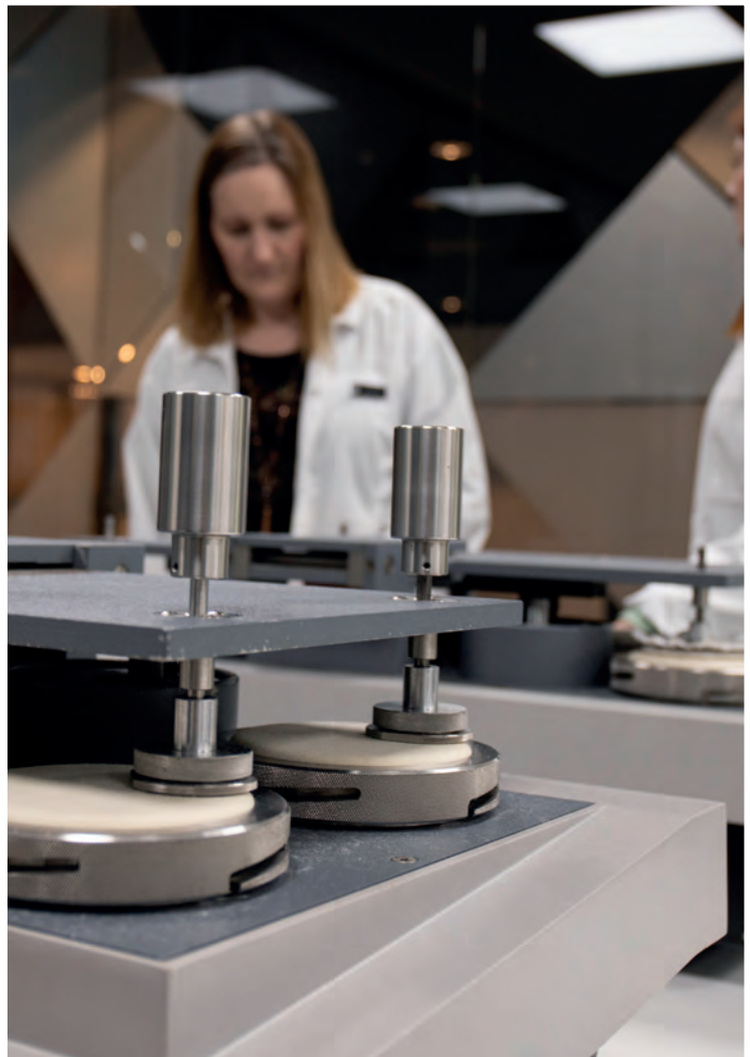
Zero Waste: 0% Abfall.

- Alle Abfälle aus der Produktion werden wiederverwendet
- Das gesamte überschüssige Material wird vor Ort verarbeitet
- Überschüssiges Material aus allen Fristads Green-Produkten wird zu anderen Produkten wie Matratzenfüllungen, Socken, Decken und „Komfort-Pads“ verarbeitet



In unserem Labor werden die besten Materialien den härtesten Tests unterzogen.

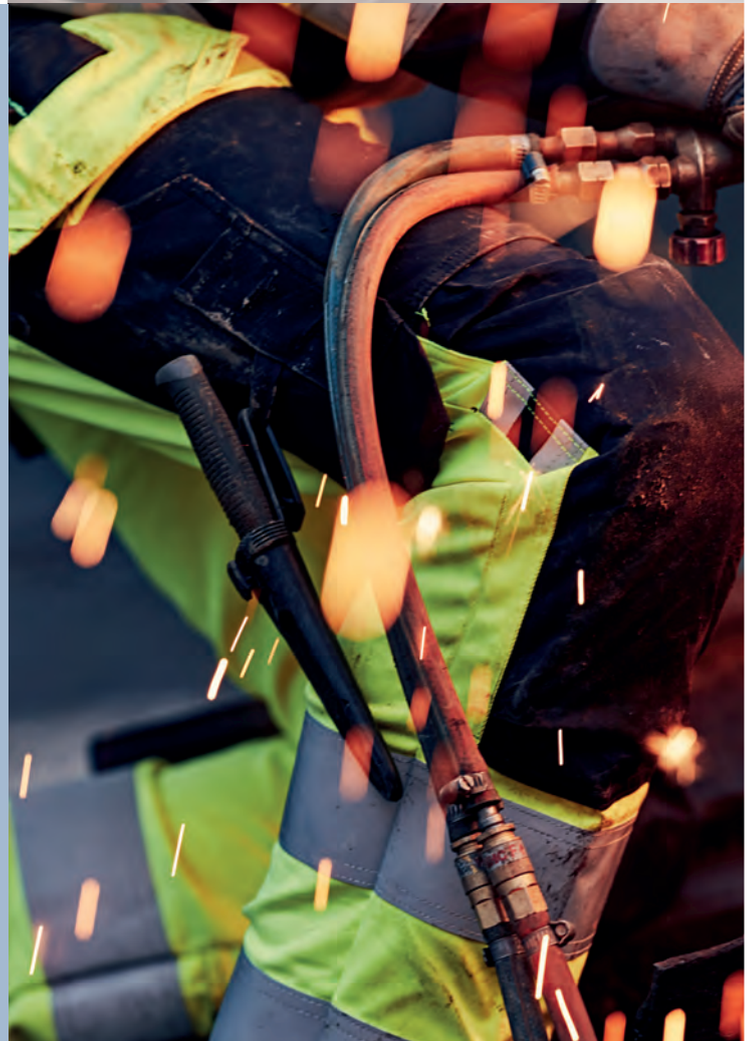
Im Labor von Fristads findet ein fundamentaler Schritt der Produktentwicklung statt. Hier werden die physikalischen Eigenschaften der Ausgangsmaterialien und fertigen Kleidungsstücke getestet. Tests auf Abriebfestigkeit, Pilling, Reißfestigkeit, Zugfestigkeit, Farbechtheit und Dimensionsänderung sind nur einige der zahlreichen Tests, die durchgeführt werden. Sie werden in einer kontrollierten Umgebung gemäß der relevanten internationalen Normen durchgeführt, die von akkreditierten Labors verwendet werden.



Einzigartige Produktentwicklung. Bis ins kleinste Detail

Bei der Entwicklung unserer Kleidungsstücke lassen wir uns ganz wesentlich von den Profis leiten, die sich tagtäglich bei ihrer Arbeit auf unsere Kleidung verlassen. Innovative Details und ergonomisches Design garantieren maximale Bewegungsfreiheit und Effizienz bei der Arbeit. Zur Gewährleistung der für Fristads typischen Qualität führen wir unsere eigenen Tests durch, um alle wichtigen Eigenschaften wie Stärke, Zugfestigkeit und Abriebbeständigkeit sowie Praxistauglichkeit und Tragekomfort auf Herz und Nieren zu prüfen. Getreu unserem skandinavischen Designvermögen gehen Funktion und Stil immer Hand in Hand. Jedes kleine Detail und jede Naht erfüllen einen Zweck: Sie bei Ihrer Arbeit zu unterstützen und dabei gut aussehen zu lassen.

Wir arbeiten mit sorgfältig ausgewählten Marken.





Fristads CORE Sortiment.

Basierend auf den Erfahrungen und Rückmeldungen der Menschen, die unsere Produkte tragen, und mit dem Ziel, unser Angebot noch weiter zu stärken, haben wir das Fristads CORE-Sortiment entwickelt. Das CORE-Sortiment besteht aus den Produkten, die europaweit am meisten empfohlen und verwendet werden. Wir haben immer eine ausreichende Menge des CORE-Sortiments lagernd, damit die Produkte garantiert verfügbar sind.

CORE



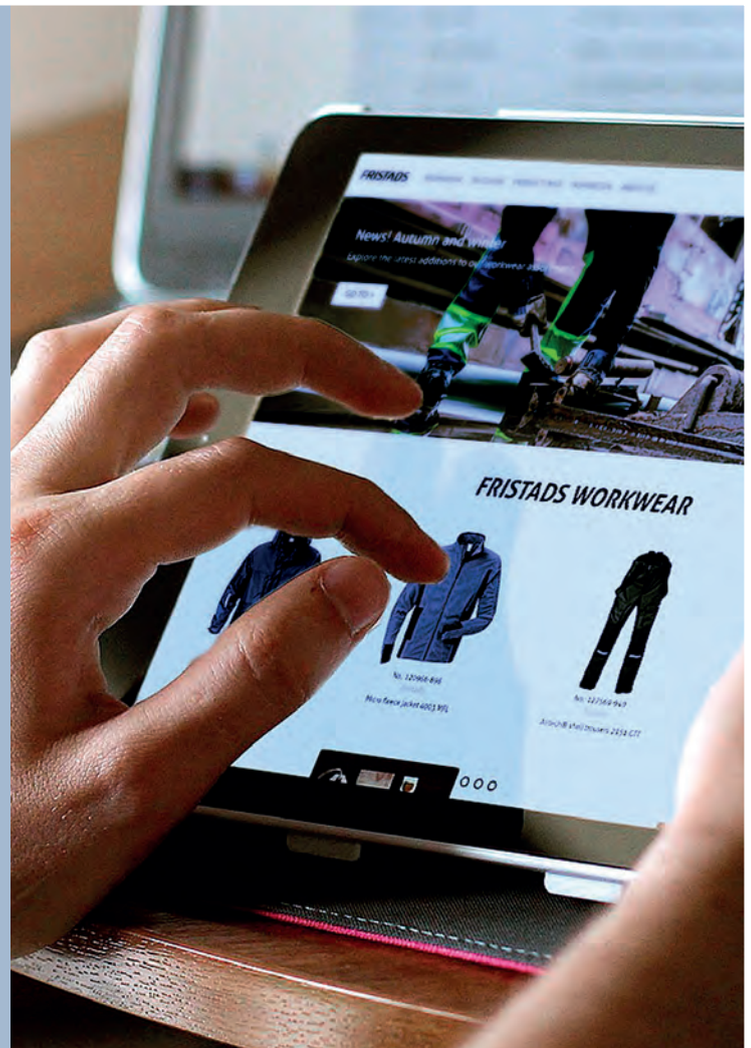
Zusatzleistungen.

Wir sind Ihnen gerne bei allen kundenspezifischen Anpassungen behilflich – sei es in Form einfacher Logo-Stickereien oder mit einer individuell gestalteten Komplettlösung.

Unsere VAS-Abteilung bietet viele verschiedene Dienstleistungen an, um bestehende Kleidungsstücke zu personalisieren und anzupassen. Wenden Sie sich an unseren Kundenservice für weitere Informationen.

Online-Tools.

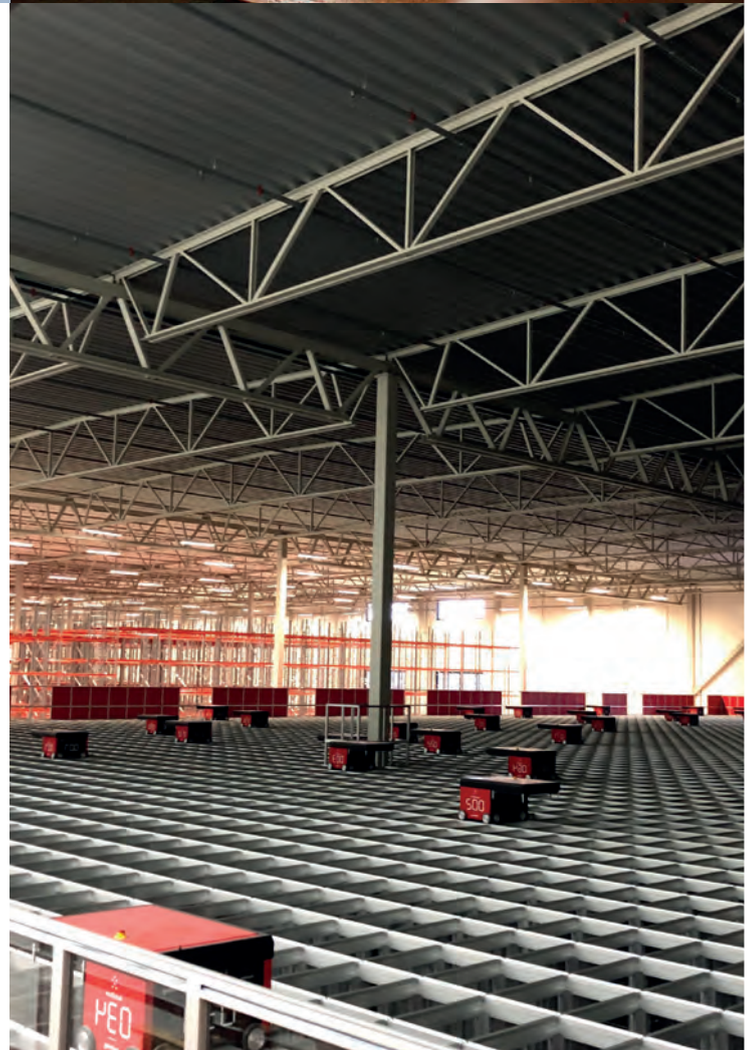
Bei fristads.com finden Sie alles Wissenswerte über uns. Sie können alle gewünschten Produkte finden, sich umfassend über Zertifikate und Normen informieren, Bilder herunterladen, Ihren eigenen Katalog erstellen und erfahren, wo Sie unsere Kleidungsstücke erhalten können.



Verteilzentrum ermöglicht kürzere Lieferzeiten.

In unserem neuen Headoffice und Verteilzentrum nahe Borås (Schweden) haben wir unsere gesamten Dienstleistungen und Funktionen unter einem Dach vereint. Wir haben eine AutoStore-Lösung umgesetzt, um Lieferzeiten zu verkürzen und die Warenbeschaffung zu optimieren.

Durch unsere Komplettlösung mit Vertrieb, Lager und Schneiderei (für Logoplastierung und Änderungen) an einem Ort, reduzieren wir auch unseren ökologischen Fußabdruck. Dank der Reduzierung der internen Transporte sparen wir die CO₂-Emissionen von 8.800 LKW-Kilometern pro Jahr ein.



Wir möchten etwas bewegen.



Wir stellen seit fast 100 Jahren hochwertige Arbeitskleidung her. Aus dem kleinen Betrieb, der ursprünglich in Schweden begann, ist heute ein großes Unternehmen geworden, das in ganz Europa präsent ist. Wir haben unseren Betrieb kontinuierlich weiterentwickelt und effizientere Wege gefunden, unsere Produkte zu entwerfen, zu entwickeln und herzustellen.

Auch in Zukunft wollen wir neue Wege finden, um die traditionelle Art und Weise der Herstellung von Arbeitskleidung in Frage zu stellen, und andere Akteure innerhalb unserer Branche zu inspirieren diesem Beispiel zu folgen. Diese Neugier und das Bestreben nachhaltigere Arbeitskleidung zu entwickeln, beschäftigt uns immer, wenn wir ein neues Kleidungsstück entwerfen, eine neue Kollektion entwickeln und ein neues Rohmaterial oder eine neue Faser testen. Indem wir die Art und Weise, wie wir arbeiten, hinterfragen und nach neuen Lösungen suchen, entwickeln wir uns ständig weiter und machen es jeden Tag besser.

Während wir weiter wachsen, werden unsere Ansichten und wie wir mit der Welt um uns interagieren immer wichtiger, sowohl für uns als Unternehmen als auch für die einzelnen Mitarbeiter. Alles, was wir tun folgt den Regeln und Bestimmungen, die für unsere Branche gelten und basiert auf einer Reihe von Prinzipien und Richtlinien, die einzigartig für die Textilbranche sind. Dieses Regelwerk gibt eine Struktur für unsere Tätigkeiten vor und kontrolliert unsere Aktivitäten, um sicherzustellen, dass wir verantwortungsvoll handeln.

Wir befolgen nicht nur die Regeln des Umweltschutzes, sondern streben danach, über die Anforderungen hinauszugehen. Dank der Entwicklung der EPD (Umweltproduktdeklaration) für Kleidung sind wir nun in der Lage, die Umweltauswirkungen eines Kleidungsstücks zu messen, und zwar beginnend beim Entwurf, bis hin zum Versand an unsere Kunden. Diese Erkenntnisse leiten uns täglich dabei, unser Bekleidungsangebot noch nachhaltiger zu gestalten, sowohl für die Menschen, die sie tragen, als auch für unseren Planeten.

Langfristig ist es unser Ziel, den Kreislauf unserer Produktion zu schließen. Die Herstellung hochwertiger Arbeitskleidung, die dem Test der Zeit standhält, ist ein guter Anfang. In der nächsten Phase unserer Nachhaltigkeitsarbeit werden wir auch darauf abzielen, den Abfall aus unserer Produktion zu reduzieren und Wege zu finden abgenutzte Kleidungsstücke wiederzuverwerten, um sicherzustellen, dass sie ihr volles Potenzial erreicht haben. Wir verwenden bereits alle Abfälle aus der Produktion unserer Green Kollektion zur Herstellung neuer Produkte und arbeiten mit ausgewählten Kunden an einem Pilotprojekt, bei dem alte Kleidungsstücke gesammelt und recycelt werden. Erwarten Sie ruhig mehr von diesen innovativen Projekten, denn wir sind weiterhin führend in Sachen Nachhaltigkeit in der Berufsbekleidungsindustrie. Heute und in Zukunft.

Erfahren Sie mehr über unsere nachhaltige Arbeit auf fristads.com.

Lernen Sie die neuen Produkt- konzepte von Fristads kennen

Mit einer der breitesten Produktpaletten in der Branche suchen wir stets nach Möglichkeiten, unseren Kunden zu helfen, die richtige Kleidung zu finden. Im Rahmen dieser Bestrebungen haben wir sechs neue Produktkonzepte entwickelt. Diese sorgfältig zusammengestellten Kollektionen erleichtern den Einzelhändlern die Auswahl und den Verkauf beliebter Produkte und den Endkunden die Farbabstimmung und das "Shoppen des Looks".



Alnaryd



Haverdal



Tyresta

Verwurzelt in der skandinavischen Natur

Bei der Suche nach Namen für unsere neuen Kollektionen haben wir uns auf unsere skandinavischen Wurzeln und die Verbindung zur Natur besonnen. Das Ergebnis sind sechs Produktkonzepte, die die Namen von schwedischen Naturreservaten tragen: Alnaryd, Haverdal, Tyresta, Trofta, Stiby und Skarup.

Vielseitige Arbeitskleidung für alle Jahreszeiten

Die Produktkonzepte von Alnaryd, Haverdal und Tyresta umfassen unsere Arbeitskleidung für das Baugewerbe, von zuverlässiger Allround-Kleidung bis hin zu unseren technisch fortschrittlichsten Produkten. Jede Familie basiert auf einigen unserer vielseitigsten und meistverkauften Arbeitshosen, kombiniert mit farblich abgestimmten Oberteilen und Jacken für alle Jahreszeiten. Die Produktkonzepte Trofta und Stiby umfassen unsere neuen zertifizierten High-Visibility-Produktreihen Stretch bzw. Lightweight, und Skarup ist unsere Marken-bildende, farblich abgestimmte Cross-Over-Kollektion, die zuvor als Fusion bekannt war.



Trofta



Stiby



Skarup

Neue Hangtags

Zur Einführung der neuen Produktkonzepte haben wir ein neues Hangtag aus braunem Karton und FSC-zertifiziertem Papier entwickelt. Kleidungsstücke mit einer Umweltproduktdeklaration erhalten ein zusätzliches Etikett mit einem grünen Blatt, um sie vom Rest unseres Sortiments zu unterscheiden.

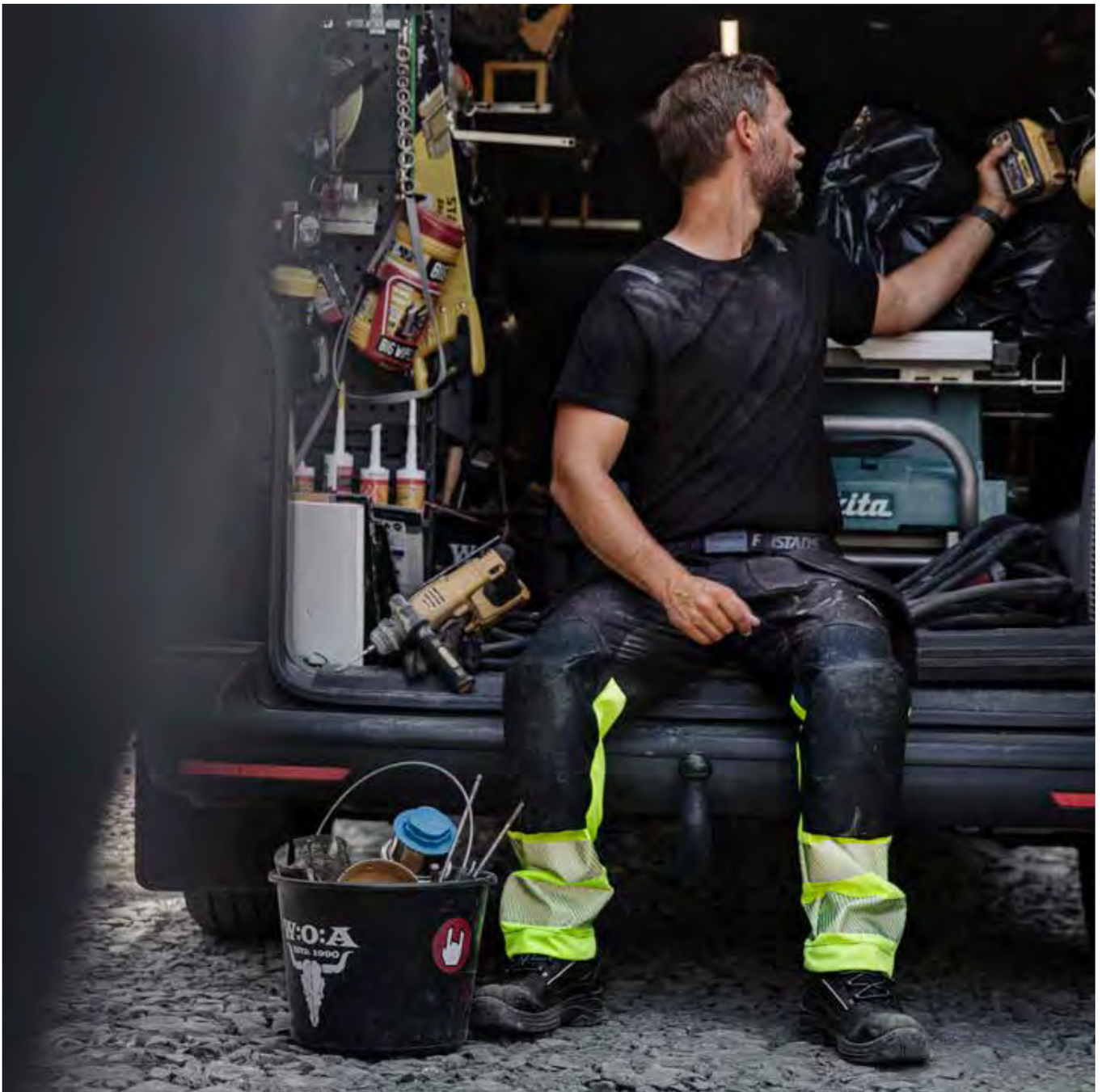
Wir haben auch ein Etikett für Kleidungsstücke entwickelt, die zu mindestens 50 % aus nachhaltigeren Materialien bestehen, wie z. B. recyceltem Polyester und Materialien auf pflanzlicher Basis, oder die mit nachhaltigeren Techniken hergestellt wurden. Diese Etiketten sind mit einem grünen Quadrat versehen. Beide Etiketten werden es dem Endverbraucher erleichtern, sich für Produkte mit einem geringeren ökologischen Fußabdruck zu entscheiden, was ein wichtiges Ziel unserer Nachhaltigkeitsarbeit ist.





INHALT

BAU & MONTAGE	16
SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL	34
OBERTEILE	44
SKARUP	58
SERVICE & INDUSTRIE	72
LEBENSMITTELINDUSTRIE	84
ESD	90
INDUSTRIE REINRAUM	94
KÄLTE, WIND & REGEN	102
WARNSCHUTZ	122
FLAMMSCHUTZ	156
DAMEN	202
ACCESSOIRES	228
TOOLBOX	236



Bau & Montage.

Von altbewährt bis innovativ - klassische Arbeitshosen und neu interpretierte Innovationen

Wenn Sie in einem handwerklichen Beruf tätig sind, bieten wir Ihnen das europaweit breiteste Sortiment an Arbeitskleidung: von klassischen Bestsellern bis hin zu angesagten Trendteilen. 95 Jahre Erfahrung in der Entwicklung von Arbeitskleidung für Handwerker und der stetige Austausch mit unseren Kunden haben uns gelehrt, immer auf Langlebigkeit, Komfort und Funktion zu setzen und die Tradition der Innovation zu leben.

Komfort, Funktion, Langlebigkeit & Design.

- Ausgiebig geprüfte Materialien - langlebig und bequem
- Funktion und Design werden in Zusammenarbeit mit top Handwerkern entwickelt
- Sorgfältig entworfen für perfekte Passform
- CORDURA®-Verstärkungen für besondere Strapazierfähigkeit
- Zahlreiche Größen lagernd
- Hosen auch als Damen-Modelle erhältlich
- Die meisten Produkte sind OEKO-TEX® zertifiziert.
- Knietaschen sind in Kombination mit Kniepolstern 9200 KP zertifiziert



Schützen Sie Ihre Knie.

Das Arbeiten in knienden Positionen ist eine große Belastung für den Körper und insbesondere für die Knie. Daher ist es wichtig, die richtige Art von Knieschutz zu verwenden.

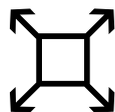
Unsere neuen flexiblen Kniepolster 9200 KP (Art. 124292), sind gemäß EN 14404 Typ 2, Level 1 zertifiziert.

Für Oberteile, Sweatshirts, Jacken, Fleecejacken und Regenbekleidung gehen Sie bitte zu „Oberteile“ und „Kälte, Wind und Regen“.



Fristads Stretch

Wir haben eine Vielzahl von Kleidungsstücken aus verschiedenen Stretch-Materialien im Sortiment, und diese Symbole helfen Ihnen zu finden was Sie bevorzugen.



4-WEGE-STRETCH

4-Wege-Stretch ist ein sehr elastisches Material, das sich in jede Richtung dehnt und dabei volle Flexibilität bietet.



STRETCH

2-Wege-Stretch dehnt sich in eine Richtung und bietet Flexibilität und Komfort.



MECHANISCHER STRETCH

Mechanischer Stretch enthält keine elastischen Fasern, sondern ist speziell gewebt, um Stretch für zusätzlichen Komfort zu bieten.

Neue und verbesserte Konzepte.

Ein wichtiger Teil unserer Arbeit in Richtung Nachhaltigkeit, Innovation und Produktentwicklung ist die Art und Weise, wie wir unsere Produkte präsentieren und verpacken. Deshalb führen wir jetzt neue und verbesserte Produktfamilien-Konzepte mit sorgfältig ausgewählten Kollektionen für alle professionellen Anwender ein, die es durch ihre Ganzheitlichkeit dem Fachhändler leicht machen, sie einzukaufen, den Endkunden zu beraten und die Produkte besser zu verkaufen.



Tyresta



STRETCH-HANDWERKERHOSE 2566 STP
Art.-nr. 129487



STRETCH-SHORTS 2567 STP
Art.-nr. 129488



STRETCH-HOSE 2578 STP
Art.-nr. 131785

STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN 2569 STP
Art.-nr. 129736

Arbeitskleidung, die Ihnen bei jeder Bewegung folgt. Innovation kombiniert mit modernen Materialien für professionelle Anwender, die das Beste wollen.



NEUES DESIGN



SOFTSHELL-JACKE MIT KAPUZE 7461 BON
Art.-nr. 129475-940



NEU



POLARTEC STRETCH FLEECE-JACKE 4870 GPY
Art.-nr. 300490



GORE-TEX JACKE 4864 GXP
Art.-nr. 131287

Haverdal



HANDWERKER-STRETCH-HOSE 2596 LWS
Art.-nr. 133443

HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN 2599 LWS
Art.-nr. 133931

544
940



HANDWERKER-STRETCH-SHORTS 2598 LWS
Art.-nr. 134119

544
940



HANDWERKER 3/4-STRETCH-HOSE 2600 GLWS
Art.-nr. 300516

NEU
544
940



STRETCH-SHELL-JACKE 4881 GLS
Art.-nr. 300453

NEU
544
940

Die vielseitige Allrounder-Kollektion. Flexible und leichte Kleidungsstücke, die professionellen Anwendern helfen, den ganzen Tag über Leistung zu bringen, jeden Tag.



ACODE SOFTSHELL-WINTERJACKE 1421 SW
Art.-nr. 119008
ACODE SOFTSHELL-WINTERJACKE DAMEN 1420 SW
Art.-nr. 119009

544
940



LANGARM-T-SHIRT 7821 GHT
Art.-nr. 300503

NEU
544
940



T-SHIRT 7820 GHT
Art.-nr. 300502

NEU
544
940

Alnaryd



NEUES DESIGN



544

940

896

HANDWERKER STRETCH-HOSE 2530 GCYD
Art.-nr. 300864

HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN 2533 GCYD
Art.-nr. 300867



NEUES DESIGN



940

HANDWERKER STRETCH-SHORTS 2532 GCYD
Art.-nr. 300866

HANDWERKER STRETCH-SHORTS DAMEN 2527 GCYD
Art.-nr. 300868



NEUES DESIGN



940

HANDWERKER 3/4-STRETCH-HOSE 2531 GCYD
Art.-nr. 300865



NEU



544

940

SWEATSHIRTJACKE MIT KAPUZE 7831 GKI
Art.-nr. 300498



NEU



544

940

SWEATSHIRT-JACKE 7830 GKI
Art.-nr. 300499



Die bequeme und zuverlässige Wahl. Langlebige und funktionelle Kleidungsstücke für professionelle Anwender im Baugewerbe.

NEUES DESIGN



544
940

ACODE FLEECEJACKE 1499 FLE
Art.-nr. 117872



NEUES DESIGN

544
940
896

AIRTECH WINTERJACKE 4410 GTT
Art.-nr. 300857



544
940

AIRTECH SHELL JACKE 4906 GTT
Art.-nr. 300859



940

GREEN FLEECEJACKE 4921 GRF
Art.-nr. 129826



544
940
941

GREEN SWEATSHIRT 7989 GOS
Art.-nr. 131158



544
940
941

GREEN T-SHIRT 7988 GOT
Art.-nr. 131159



NEUES DESIGN

544
940

AIRTECH WINTERHOSE 2698 GTT
Art.-nr. 300858



NEUES DESIGN

940

AIRTECH ÜBERHOSE 2151 GTT
Art.-nr. 300860





940



STRETCH-HANDWERKERHOSE 2566 STP

ART.-NR.: 129487

4-Wege-Stretch. Langlebig. Viele Funktionen

4-Wege-Stretch-Materialien / Oberschenkeleinsätze und Rückenteil aus strapazierfähigem 4-Wege-Ripstop-Stretch-Material / Stretch-Rippeinsätze in der Taille / 2 lose hängende Taschen aus CORDURA®, eine mit 3 kleineren Taschen, Werkzeugschlaufen und Reißverschluss tasche, eine mit Zusatztasche und Reißverschluss tasche / D-Ring unter der losen Hängetasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Hammerschlaufe / Doppelt verstärkte Schritt naht / 2 Oberschenkeltaschen mit Reißverschluss und Lüftungseinsätzen innen / Zollstocktasche aus CORDURA® mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Handytasche und Zollstocktasche / CORDURA® verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / CORDURA® verstärktes Beinende, verstellbar mit Druckknopfverschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Elastomultiester, 45% Polyester. Stretch-Ripstop-Material 88% Polyamid, 12% Elasthan. **GEWICHT** 218 g/m². Stretch Ripstop-Material: 260 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



940



STRETCH-HOSE 2578 STP

ART.-NR.: 131785

4-Wege-Stretch. Langlebig. Viele Funktionen

4-Wege-Stretch-Materialien / Oberschenkeleinsätze und Rückenteil aus strapazierfähigem 4-Wege-Ripstop-Stretch-Material / Stretch-Rippeinsätze in der Taille / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Hammerschlaufe / doppelt verstärkte Schritt naht / 2 Oberschenkeltaschen mit Reißverschluss und Belüftungseinsätzen innen / Zollstocktasche aus CORDURA® mit Werkzeugtasche und Stifttasche / Beintasche mit Handytasche und Zollstocktasche / CORDURA® verstärkte Knietaschen mit innenliegender Öffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA® verstärkter Beinabschluss, verstellbar mit Druckknopfverschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Elastomultiester, 45% Polyester. Elastisches Ripstop-Material 88% Polyamid, 12% Elasthan. **GEWICHT** 218 g/m². Stretch-Ripstop-Material 260 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



940



STRETCH-SHORTS 2567 STP

ART.-NR.: 129488

4-Wege-Stretch. Langlebig. Viele Funktionen

4-Wege-Stretch-Materialien / Oberschenkeleinsätze und Rückenteil aus strapazierfähigem 4-Wege-Ripstop-Stretch-Material / Stretch-Ripp-Einsätze in der Taille / 2 lose hängende CORDURA®-Taschen, eine davon mit 3 kleineren Taschen, Werkzeugschlaufen und Reißverschluss tasche, eine mit Extratasche und Reißverschluss tasche / D-Ring unter loser Hängetasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Hammerschlaufe / Doppelt verstärkte Schritt naht / 2 Oberschenkeltaschen mit Reißverschluss und Lüftungseinsätzen innen / Zollstocktasche aus CORDURA® mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Handytasche und Zollstocktasche / Elastisches Band an den Beinenden / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Elastomultiester, 45% Polyester. Elastisches Reißverschlussgewebe 88% Polyamid, 12% Elasthan. **GEWICHT** 218 g/m². Stretch Ripstop-Material: 260 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66.



940



HANDWERKER-JOGGINGHOSE 2687 SSL

ART.-NR.: 131144

Hoher Tragekomfort. 4-Wege-Stretch. Nageltaschen können eingesteckt werden

4-Wege-Stretch-Material / Elastischer Bund mit Fristads Aufdruck / 2 lose hängende Vordertaschen aus leichtem Ripstopgewebe, 1 mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe und 1 mit Zusatztasche / Lose hängende Taschen können in Taschen mit Reißverschluss verstaut werden / 2 Seitentaschen / Doppelte verstärkte Schritt naht / Hammerschlaufe / 1 Gesäßtasche mit Reißverschluss / Zollstocktasche links und rechts / 1 Oberschenkeltasche mit Reißverschluss / Strapazierfähige, gestrickte Knietaschen mit Außenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / Reflektierende Details in der Kniebeuge / Verjüngtes Bein mit Reißverschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940
540



CORE

940



544



HANDWERKER-STRETCHHOSE 2596 LWS

ART.-NR.: 133443

4-Wege-Stretch. Robustes Lightweight-Material. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Leichter 4-Wege-Stretchstoff / Strapazierfähige Ripstop 4-Wege-Stretch-Einsätze am oberen Vorder- und Rückenteil / Elastischer Bund / 2 lose hängende, verstärkte Taschen, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, eine mit Extratrasche / Verdeckter Front-Knopf / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche aus Ripstop-Stretch, Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Reißverschluss, Stifftasche, 2 Werkzeugtaschen sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Druckknopf, Tasche mit Reißverschluss, Handytasche und Ausweistasche mit Patte, D-Ring unter Patte / Ripstop-Stretch-Knietaschen mit Öffnung von oben mit Klettverschluss / Höhenverstellung der Kniepolster in den Knietaschen / Reflektierende Details an Knien und Beinenden / Ripstop-verstärkte Beinenden / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretch-Material 92% Polyester, 8% Elasthan. 544 Dunkelblau 93% recycelter Polyester, 7% Elasthan. Ripstop-Stretch-Material 87% Polyamid, 13% Elasthan. **GEWICHT** 205 g/m². Ripstop-Stretch-Material 250 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



HERBST NEUHEITEN



940



HANDWERKER 3/4-STRETCH-HOSE 2600 GLWS

ART.-NR.: 300516

4-Wege-Stretch. Robustes Lightweight-Material. Abnehmbare Aufhängetaschen

Leichtes 4-Wege-Stretch-Material / Strapazierfähige Ripstop-4-Wege-Stretch-Einsätze im oberen Vorder- und Rückenteil / Elastischer Bund an den Seiten / 2 lose hängende, verstärkte Taschen, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, eine mit zusätzlicher Tasche / Lose hängende Taschen sind mit verdecktem Reißverschluss abnehmbar / Verdeckter Knopf vorne / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche aus Ripstop-Stretch, Beintasche mit Druckknopfverschluss, Beintasche mit Druckknopf, Reißverschlussstasche, Stifftasche, 2 Werkzeugtaschen und Knopf und Schlaufe für Messerschneide / Beintasche mit Druckknopf, Reißverschlussstasche, Handytasche und Ausweistasche mit Patte, D-Ring unter Patte / Knietaschen aus Ripstop-Stretch mit Öffnung von oben mit Klettverschluss / Höhenverstellung für Knieschoner in Knietaschen / Reflektierende Details an den Knien / Zugelassen nach EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretch 93% recyceltes Polyester, 7% Elastan. Ripstop Stretch 87% Polyamid, 13% Elastan. **GEWICHT** Stretch 205 g/m². Ripstop Stretch 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66.



544
540



940



HANDWERKER-STRETCH-SHORTS 2598 LWS

ART.-NR.: 134119

4-Wege-Stretch. Robustes Lightweight-Material. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Leichter 4-Wege-Stretchstoff / Strapazierfähige Ripstop 4-Wege-Stretch-Einsätze am oberen Vorder- und Rückenteil / Elastischer Bund / 2 lose hängende, verstärkte Taschen, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, eine mit Extratrasche / Verdeckter Front-Knopf / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche aus Ripstop-Stretch, Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Reißverschluss, Stifftasche, 2 Werkzeugtaschen sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Reißverschluss, Handytasche und Ausweistasche mit Patte, D-Ring unter Patte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretch-Material 92% Polyester, 8% Elasthan. 544 Dunkelblau 93% recycelter Polyester, 7% Elasthan. Ripstop-Stretch-Material 87% Polyamid, 13% Elasthan. **GEWICHT** 205 g/m². Ripstop-Stretch-Material 250 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66.



940

896



NEU

CORE

544, 940



544



HANDWERKER STRETCH-HOSE 2530 GCYD

ART.-NR.: 300864

4-Wege-Stretch-Einsätze. Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Große 4-Wege-Stretch-Einsätze vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Taschen, eine mit 2 Taschen, davon eine mit Reißverschluss, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 Seitentaschen, eine mit Reißverschluss / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit losem Boden / D-Ring unter der lose hängenden Tasche / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugfach, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für Messerscheide / Große Beintasche mit Druckknopfverschluss, wasserdichte Reißverschluss tasche, Handytasche und extra Tasche mit D-Ring für Ausweishalter / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Öffnung von oben / Höhenverstellung für Knieschoner in Knietasche / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss, verstellbar mit Druckknopfverschluss / Reflektierende Details an der Beinrückseite / Zugelassen nach EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% recyceltes Polyester, Canvas. Stretch 44% PTT (teilweise biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recyceltes Polyester. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch 260 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.



NEU



940



HANDWERKER STRETCH-3/4-HOSE 2531 GCYD

ART.-NR.: 300865

4-Wege-Stretch-Einsätze. Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Große 4-Wege-Stretch-Einsätze vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Taschen, eine mit 2 Taschen, davon eine mit Reißverschluss, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 Seitentaschen, eine mit Reißverschluss / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit losem Boden / D-Ring unter der lose hängenden Tasche / doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Beintasche mit Druckknopfverschluss, wasserdichte Reißverschluss tasche, Handytasche und extra Tasche mit D-Ring für Ausweishalter / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Öffnung von oben / Höhenverstellung für Knieschoner in Knietasche / Reflektierende Details an den Beinrückseiten / Zugelassen nach EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% recyceltes Polyester, Canvas. Stretch 44% PTT (teilweise biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recyceltes Polyester. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch 260 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D120.



NEU

CORE



940



HANDWERKER STRETCH-SHORTS 2532 GCYD

ART.-NR.: 300866

4-Wege-Stretch-Einsätze. Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Große 4-Wege-Stretch-Einsätze auf Vorder- und Rückseite / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Taschen, eine mit 2 Taschen, davon eine mit Reißverschluss, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 Seitentaschen, eine mit Reißverschluss / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit losem Boden / D-Ring unter loser Hängetasche / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für Fahrtenmesser / Große Beintasche mit Druckknopfverschluss, wasserdichte Reißverschluss tasche, Handytasche und Extratasche mit D-Ring für Ausweishalter / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% recyceltes Polyester, Canvas. Stretch 44% PTT (teilweise biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recyceltes Polyester. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch 260 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62.



896

540



CORE

540, 940



940



HANDWERKER STRETCH-HOSE 2530 CYD

ART.-NR.: 121314

4-Wege-Stretch-Einsätze. Baumwoll-Feeling. Funktionstaschen

4-Wege-Stretch-Einsätze vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Taschen, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit Zusatztasche und Werkzeugschlaufen / 2 aufgesetzte Vordertaschen / 2 Seitentaschen, eine mit Reißverschluss / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Gesäßtaschen, eine mit Patte und Klettverschluss / D-Ring unter der losen Hängetasche / doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionsbeintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserdichte Reißverschluss tasche / Vorgeformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit außenliegender Öffnung von oben / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / Reflexpaspel am Hinterbein / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss, mit Druckknopf verstellbar / Taschen an den beanspruchten Stellen mit Metallnieten verstärkt / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.



940



STRETCH-3/4-HOSE 2531 CYD

ART.-NR.: 126527

4-Wege-Stretch-Einsätze. Baumwoll-Feeling. Funktionstaschen

4-Wege-Stretch-Einsätze vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Taschen, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit zusätzlicher Tasche und Werkzeugschlaufen / 2 aufgesetzte Vordertaschen / 2 Seitentaschen, eine mit Reißverschluss / D-Ring unter der losen Hängetasche / 2 lose hängende mit CORDURA® verstärkte Gesäßtaschen, eine mit Patte und Klettverschluss / doppelt verstärkte Schrittinaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionsbeintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserdichter Reißverschluss tasche / Vorgeformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen aus Stretch-Material, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / Reflexspiegelung hinten am Bein / Taschen an den beanspruchten Stellen mit Metallnieten verstärkt / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D120.



940



STRETCH-SHORTS 2532 CYD

ART.-NR.: 126528

4-Wege-Stretch-Einsätze. Baumwoll-Feeling. Funktionstaschen

Partien aus 4-Wege-Stretch-Material vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche und Werkzeugschlaufen / 2 geräumige Vordertaschen / 2 Seitentaschen - eine mit Reißverschluss / D-Ring unter lose hängender Vordertasche / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schrittinaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserabweisender Reißverschluss tasche / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / Nähte in Kontrastfarbe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62.



540



940



HANDWERKERHOSE 2122 CYD

ART.-NR.: 110313

Langlebig. Baumwoll-Feeling. Funktionstaschen

2 lose hängende CORDURA®-verstärkte Taschen, eine mit 2 Taschen, davon eine mit Reißverschluss, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen, eine davon mit Patte und Klettverschluss / D-Ring an Gürtelschlaufe / doppelt verstärkte Schrittinaht / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionsbeintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche und großer Tasche mit Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärktes Beinende, verstellbar mit Druckknopfverschluss / Reflektierende Paspel an den Beinenden / Taschen an den beanspruchten Stellen mit Metallnieten verstärkt / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 330 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.



540



940



3/4 HANDWERKERHOSE 2124 CYD

ART.-NR.: 110316

Langlebig. Baumwoll-Feeling. Funktionstaschen

2 lose hängende CORDURA®-verstärkte Taschen, eine mit 2 Taschen, davon eine mit Reißverschluss, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen, eine davon mit Patte und Klettverschluss / D-Ring an Gürtelschlaufe / doppelt verstärkte Schrittinaht / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionsbeintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche und großer Tasche mit Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / Abgerundete Form an der Rückseite der Beinenden / Reflektierende Paspeln an den Beinenden / Taschen an den beanspruchten Stellen mit Metallnieten verstärkt / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 330 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D120.



540



940



HANDWERKERSHORTS 2102 CYD

ART.-NR.: 116701

Langlebig. Baumwoll-Feeling. Funktionstaschen

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit Reißverschluss tasche, die andere mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen, eine davon mit Patte und Klettverschluss / D-Ring an der Gürtelschlaufe / doppelt verstärkte Schrittnaht / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifthalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionsbeintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche und großer Tasche mit Druckknopfverschluss / Taschen an den beanspruchten Stellen mit Metallnieten verstärkt / Kontrastnähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60 % Baumwolle, 40 % Polyester. **GEWICHT** 330 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62.



940



HANDWERKERLATZHOSE 1122 CYD

ART.-NR.: 116726

Langlebig. Baumwoll-Feeling. Funktionstaschen

Verstellbare Hosenträger mit Gummizug / Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche und Stifeltasche / Bundweite mit Knöpfen verstellbar / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Taschen, eine mit 2 Taschen, davon eine mit Reißverschluss, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen, eine mit Patte und Klettverschluss / D-Ring an Gürtelschlaufe / Doppelt verstärkte Schrittnaht / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifthalter, Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Multifunktionsbeintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche und großer Tasche mit Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärktes Beinende, verstellbar mit Druckknopfverschluss / Reflektierende Paspel an den Beinenden / Taschen an den Belastungspunkten mit Metallnieten verstärkt / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 330 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D92-D120.



940



HANDWERKERWESTE 5905 CYD

ART.-NR.: 121315

Verstellbare Breite. Netz-Ventilation. Funktionstaschen

Belüftungseinsätze aus Mesh an den Schultern und am Rücken / Verstellbare Bundweite / 2 vertikale Brusttaschen mit Reißverschluss / 2 geräumige Brusttaschen, eine mit Patte und Klettverschluss sowie einem verdeckten D-Ring, die andere mit 2 Stifttaschen und Werkzeugschlaufen / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 lose hängende Taschen mit CORDURA®-Verstärkung, eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit Werkzeugtasche und Werkzeugschlaufen, Taschen können innen mit Druckknopf befestigt werden / 2 lose hängende CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit reflektierendem Band, eine mit zusätzlicher Werkzeugtasche / lose hängende Taschen mit Metallnieten verstärkt / Gürtelschlaufen / verlängertes Rückenteil / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Netzgewebe 100% Polyester. Stark beanspruchte Taschen sind mit 100% Polyamid verstärkt. **GEWICHT** 330 g/m². Mesh-Material: 295 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



171



196



541



940

CORE

940



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL.1 2608 FASG

ART-NR.: 132849

Robuste und komfortable Knöpfe. 4-Wege-Stretch-Einsätze. Rippenstrick-Stretch am Bund

Stretch an der Taille / Oberschenkel-Einsätze aus 4-Wege-Stretch-Material / 2 verstaubare CORDURA®-verstärkte lose Hängetaschen, 1 mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, 1 mit einer Zusatztasche / 2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittinaht / Seitentasche mit Reißverschluss / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Reißverschluss, Innentasche und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärktes Beinende / Dreifachnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN14404 zusammen mit Kniechoner 124292 und ENISO20471 Klasse1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Stretch-Material 91% Nylon, 9% Elasthan. **GEWICHT** 375 g/m², Stretch-Material 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



STRETCH-HANDWERKERHOSE 2604 FASG

ART-NR.: 129474

Robuste und komfortable Knöpfe. 4-Wege-Stretch-Einsätze. Rippenstrick-Stretch am Bund

Gerippter Stretch an der Taille / Oberschenkel-Einsätze aus 4-fach Stretch-Material / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittinaht / Seitentasche mit Reißverschluss / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit Reißverschluss mit 1 Innentasche und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von außen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss / Dreifachnaht / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle, Stretch-Material 91% Nylon, 9% Elasthan. **GEWICHT** 375 g/m², Stretch-Material 250 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.



541



940



940



541

CORE



STRETCH-SHORTS 2607 FASG

ART-NR.: 130310

Robuste und komfortable Knöpfe. 4-Wege-Stretch-Einsätze. Rippenstrick-Stretch am Bund

Gerippter Stretch an der Taille / Oberschenkelpaneele aus 4-Wege-Stretch-Material / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittinaht / Seitentasche mit Reißverschluss / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit Reißverschluss, Innentasche und D-Ring / Dreifachnaht / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Stretch-Material 91% Nylon, 9% Elasthan. **GEWICHT** 375 g/m², Stretch-Material 250 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62.



HANDWERKERHOSE 255K FAS

ART-NR.: 100282

Robuste und komfortable Knöpfe. Klassische Passform. CORDURA® verstärkt

2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 große Vorder- und Gesäßtaschen / D-Ring / Verdeckte Ausweistasche / Zollstocktasche / Stifttasche / Handytasche / Werkzeughose / Beintasche mit Patte / 2 Hammerschlaufen - eine verstellbar / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** 541 Blau C44-C64, C144-C158, D84-D128. 940 Schwarz C44-C60, C144-C156, D84-D120.



541

396



CORE

541, 940



940



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 247 FAS

ART.-NR.: 100279

Robuste und komfortable Knöpfe. Klassische Passform. CORDURA® verstärkt
 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen mit Dehnungsfalte / 2 Gesäßtaschen mit Dehnungsfalte - eine mit Patte und Klettverschluss / 2 D-Ringe / Beintasche mit Patte und Druckknopf, Handytasche und verdecktem Ausweishalter / 2 Hammerschlaufen / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche (über der Seitennaht) - mit Werkzeughülle, Stifttasche, 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 396 Warnschutz-Rot/Schwarz, 541 Blau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44–C60, C146–C156, D84–D120.



3/4 HANDWERKERHOSE 283 FAS

ART.-NR.: 100291

Robuste und komfortable Knöpfe. Klassische Passform. CORDURA® verstärkt
 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vorder- und Gesäßtaschen mit Dehnungsfalte / Beintasche mit Handytasche und Werkzeughülle / Auf die Seitennaht aufgesetzte CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche / Verdeckter Ausweishalter / Werkzeughülle / Stifttasche / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 Hammerschlaufen / 2 D-Ringe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44–C62, D84–D120.



940



541



941



HANDWERKERLATZHOSE 51 FAS

ART.-NR.: 100310

Iconic Fristads Style. Robuste und komfortable Knöpfe. CORDURA® verstärkt
 Verstellbare Hosenträger mit elastischem Teil / Zweiwege-Reißverschluss vorne / 2 Brusttaschen mit Stifttasche und 2 Knöpfen sowie Schlaufen für ein Arbeitsmesser / 2 aufsteckbare, CORDURA®-verstärkte, lose hängende Taschen, eine mit Extratasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 große Vorder- und Gesäßtaschen / 2 Hammerschlaufen, eine davon einstellbar / Zollstocktasche mit Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Handytasche und verdecktem Ausweishalter / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Beanspruchte Taschen, mit 100% Polyamid verstärkt. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44–C60, C146–C156, D92–D132.



HANDWERKERHOSE 265K FAS

ART.-NR.: 100286

Robuste und komfortable Knöpfe. Messertasche für Bodenleger. CORDURA® verstärkt

2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 große Vorder- und Gesäßtaschen / 2 Hammerschlaufen - eine verstellbar / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte / Verdeckte Ausweistasche / Zollstocktasche / Stifttasche / Handytasche / Werkzeughülle / Teppichlegertasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** C44–C60, C146–C156, D96–D120.



541



HANDWERKERSHORTS 275 FAS

ART.-NR.: 100288

Robuste und komfortable Knöpfe. Klassische Passform. CORDURA® verstärkt
2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeutasche / Ausweistasche (unter Außentasche) / 2 Vorder- und Gesäßtaschen / Zollstocktasche / Handytasche / Stifttasche / Werkzeutasche / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Hammerschlaufe / D-Ring / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44–C62.



940



HANDWERKERHOSE 288 FAS

ART.-NR.: 100293

Robuste und komfortable Knöpfe. Klassische Passform. CORDURA® verstärkt
2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeutasche / 2 Seitentaschen / 2 große CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / Auf die Seitennaht aufgesetzte Zollstocktasche mit Stifttasche und mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Handytasche mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckte Ausweistasche / 2 Hammerschlaufen / D-Ring / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** C44–C62, C146–C156, D92–D120.



940



HANDWERKERSHORTS 201 FAS

ART.-NR.: 100276

Robuste und komfortable Knöpfe. Klassische Passform. CORDURA® verstärkt
FAS®, Fristads's bester Twill / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeutasche / 2 Seitentaschen / 2 große Gesäßtaschen / 2 Hammerschlaufen / D-Ring / Auf die Seitennaht aufgesetzte Zollstocktasche mit Stifttasche und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Handytasche mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckter Ausweistasche / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** C44–C62.



541



JACKE 451 FAS

ART.-NR.: 100304

Robuste und komfortable Knöpfe. CORDURA® verstärkt. Funktionstaschen
CORDURA®-verstärkte Schultern / Verdecktes Belüftungsgitter am Rücken / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Rückenpartie mit Ventilationsöffnungen / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Bundweite / 2 Vordertaschen / 2 Brusttaschen mit Patte und Knopf – eine mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser, die andere mit Werkzeutasche / Verdeckte Ausweistasche am Ärmel / Ärmeltasche / Innentasche mit Knopf / Handytasche (innen) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS–3XL.



541



940



JACKE 447 FAS

ART.-NR.: 100303

Robuste und komfortable Knöpfe. Verbesserte Sichtbarkeit. Funktionstaschen

Gelbe Schulterpartie und reflektierendes Band an Schultern, Ärmeln und Rücken für bessere Sichtbarkeit / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopfverschluss, eine mit Werkzeugschlaufen, die andere mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 Vordertaschen mit Druckknopfverschluss / Handy-Innentasche / Innentasche mit Knopf / Ärmeltasche / Verdeckte Ausweishalter am Ärmel / Belüftetes Rückenteil / Ärmelbündchen und Saum verstellbar / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



HANDWERKERWESTE 511 FAS

ART.-NR.: 100309

Robuste und komfortable Knöpfe. Funktionstaschen. CORDURA® verstärkt

Frontreißverschluss / 2 lose hängende Brusttaschen mit Druckknopfverschluss, eine mit Patte und D-Ring, die andere mit Knopf, Stifttasche und Handytasche mit Patte / Knöpfe und Schlaufen für ein Arbeitsmesser / Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen, eine mit Extratasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Gesäßtaschen mit zusätzlicher Werkzeutasche / 2 Hammerschlaufen, eine verstellbar / Gürtelschlaufen / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL.



896



HANDWERKERHOSE 2538 GRN

ART.-NR.: 129663

Recyceltes Material. Komfortables Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Schraubknöpfe aus Rohmetall / CORDURA®-verstärkte lose Außentaschen, 1 mit 3 kleineren Taschen, Werkzeugschlaufen und D-Ring und 1 mit 1 Zusatztasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Patte / Doppelte verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche, Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Oberschenkeltasche mit Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Außenöffnung von oben / Komfortpolster für Knie inklusive / Höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / e.dye® / mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1536 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% recyceltes Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 360 g/m². **FARBEN** 896 Grau/Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



896



GREEN SHORTS 2690 GRN

ART.-NR.: 130018

Recyceltes Material. Komfortables Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Schraubknöpfe aus Rohmetall / CORDURA®-verstärkte lose Hängetaschen, 1 mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, D-Ring und 1 mit einer zusätzlichen Tasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Patte / Doppelte verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche, Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Oberschenkeltasche mit Patte / e.dye® / mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1700 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 360 g/m². **FARBEN** 896 Grau/Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66.



930
539
210



940



HANDWERKER STRETCH-JEANS 2131 DCS

ART.-NR.: 124152

4-Wege-Stretch. Langlebig. Funktionstaschen

CORDURA®-Denim 4-Wege-Stretch-Material / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufe, die andere mit Werkzeugtasche und Reißverschluss tasche / 2 geräumige Vordertaschen / D-Ring / 2 geräumige CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schritt naht / Hammerschlaufe / Hosenschlitz mit Reißverschluss / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche sowie großer Innentasche mit Druckknopf / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an allen besonders beanspruchten Stellen / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte, mit Druckknöpfen verstellbare Beinabschlüsse / Nähte in Kontrastfarbe / Reflexspiegelung an den Beinabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 73% Baumwolle, 17% Polyamid, 8% Elastomultiester, 2% Elasthan. **GEWICHT** 322 g/m². **FARBEN** 545 Indigoblau **GRÖSSEN** C44-62, C146-C156, D84-D120.



HANDWERKERHOSE 241 PS25

ART.-NR.: 100544

Mechanischer Stretch. Klassische Passform. Innen gebüster für mehr Komfort

Mechanisches Stretch-Material / Aufgeraute Innenseite / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 aufgesetzte Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / D-Ring / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Stifttasche, Werkzeugtasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Ergonomisch geformte Knie / Geprüft und zugelassen gemäß EN14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 290 g/m². **FARBEN** 210 Khaki, 539 Marineblau, 930 Grau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156.



940
539
210



930



896



896



940



HANDWERKERLATZHOSE 41 PS25

ART.-NR.: 100548

Mechanischer Stretch. Klassische Passform. Innen gebüster für mehr Komfort

Mechanischer Stretch-Stoff / Verstellbare Träger mit elastischem Teil / Zweiwege-Reißverschluss / 2 lose hängende Brusttaschen mit Druckknopfverschluss, eine mit D-Ring, die andere mit Stifttaschen, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 CORDURA®-verstärkte, aufsteckbare, lose hängende Taschen, eine mit Extratasche, die andere mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte, gepolsterte Gesäßtaschen / 2 Hammerschlaufen, eine verstellbare / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Handytasche und verdecktem Ausweishalter / Vorgeformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 290 g/m². **FARBEN** 210 Khaki, 539 Marineblau, 930 Grau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156.



HANDWERKERHOSE 288 PS25

ART.-NR.: 100547

Mechanischer Stretch. Klassische Passform. Innen gebüster für mehr Komfort

Mechanisches Stretch-Material / Aufgeraute Innenseite / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / D-Ring / 2 Hammerschlaufen / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Stifttasche, Werkzeugtasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und einem Ausweishalter / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Ergonomisch geformte Knie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 290 g/m². **FARBEN** 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D92-D120.



996
896
586



982

CORE

896, 996



196



HANDWERKERHOSE 2595 STFP

ART.-NR.: 131123

Mechanischer Stretch. Robustes Lightweight-Material. Für Industrierwäsche geeignet
Mechanische Stretch-Qualität / Dunkelgraue reflektierende Details / Verdeckter Druckknopfverschluss / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Taschen, 1 mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe und 1 mit einer zusätzlichen Tasche / Doppelschrittnaht / 2 Gesäßtaschen / 2 Oberschenkeltaschen / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und zusätzliche Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Außenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Knieschonern 124292 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 586 Marine/Grau, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D120, C146-C156.



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2093 NYC

ART.-NR.: 114026

Netz-Ventilation. Robustes Lightweight-Material. Funktionstaschen
Mesh an Rückenpassse und den Knien / 2 lose hängende CORDURA®-verstärkte Taschen, eine mit Reißverschluss tasche, die andere mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe / 2 Vordertaschen / 2 abgeschrägte Gesäßtaschen / D-Ring vorne und hinten / Breite Gürtelschlaufe in der Rückenmitte / Doppelt verstärkte Schrittnaht / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Stifthalter, 2 Knöpfen und Schlaufen für ein Arbeitsmesser / Multifunktionsbeintasche mit Handytasche, Ausweistasche und großer Innentasche mit Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse, mit Druckknöpfen verstellbar / Taschen an den beanspruchten Stellen mit Metallnieten verstärkt / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Baumwolle 50% Polyamid. Fluoreszierendes Material aus 70% Polyester, 30% Baumwolle, schmutz-, öl- und wasserabweisend, Netz aus 100% Polyester. Verstärkung aus 100 % Polyamid. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D92-D120.



940



900

CORE



HANDWERKERHOSE 255K AD

ART.-NR.: 100082

Robustes Lightweight-Material. Wasserabweisend. Klassische Passform
Polydex / Aufgeraute Innenseite / 2 einsteckbare, lose hängende Außentaschen- eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 große Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / 2 Hammerschlaufen- eine verstellbar / Zollstocktasche mit Stifftasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und einer Ausweistasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C42-C62, C146-C156, D88-D116.



HANDWERKER BAUMWOLL-HOSE 258 BM

ART.-NR.: 100120

Komfortable Baumwolle. Klassische Passform. CORDURA® verstärkt
2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen / 2 große Vordertaschen / 2 große CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / D-Ring / Hammerschlaufe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Handytasche mit Patte / Auf die Seitennaht aufgesetzte Zollstocktasche mit Werkzeughalter und Stifftasche / Beintasche mit Patte, extra Tasche und verdeckter Ausweistasche / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** C40-C60, C146-C156, D92-D116.



900



BAUMWOLL-HOSE 268 BM

ART-NR.: 100122

Komfortable Baumwolle. Klassische Passform. CORDURA® verstärkt

2 Seitentaschen / 2 große CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / D-Ring / Hammerschlaufe / Auf die Seitennaht aufgesetzte Zollstocktasche mit Werkzeughalter und Stifttasche / Handytasche mit Patte / Beintasche mit Patte, extra Tasche und verdeckter Ausweistasche / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** C44-C60, C146-C156, D92-D120.



Beinlänge kann angepasst werden

969



HANDWERKER-STRETCHHOSE 2760 LWS

ART-NR.: 300036

Für Maler konstruiert. 4-Wege-Stretch. Robustes Lightweight-Material

Speziell für Maler / Leichtes 4-Wege-Stretch-Gewebe / Elastischer Bund an den Seiten / Verdeckter Knopf vorne / 2 CORDURA®-verstärkte, lose Hängetaschen für Malerwerkzeug mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, eine zusätzliche Reißverschluss tasche / D-Ring unter der losen Hängetasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen, komplett mit CORDURA® gefüttert, für z.B. Werkzeug, Schleifpapier / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Schleife mit Druckknopfverschluss / Geräumige Beintasche für Zollstock und Malerwerkzeug aus CORDURA®, CORDURA®-verstärkte Werkzeug- und Teppichmessertasche, Stifttasche und Knopf und Schlaufe für Messer / Beintasche mit Druckknopfverschluss und großer staub- und wassergeschützter Reißverschluss tasche für z. B. Handy / CORDURA®-gefütterte Beintasche mit Druckknopfverschluss und großer staub- und wassergeschützter Reißverschluss tasche für z. B. Handy / CORDURA®-gefütterte Beintasche mit Druckknopf und Schlaufe für Messer Handy / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Knieschoner in Knietaschen / Reflektierende Details an Knien und Beinabschlüssen / Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Zugelassen nach EN 14404 zusammen mit Knieschonern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchgewebe 92% Polyester, 8% Elastan. **GEWICHT** 205 g/m². **FARBEN** 969 Weiß/ Schwarz **GRÖSSEN** C42-C62, D88-D112.



969



HANDWERKER-3/4-STRETCHHOSE 2761 LWS

ART-NR.: 300108

Für Maler konstruiert. 4-Wege-Stretch. Robustes Lightweight-Material

Speziell für Maler / Leichtes 4-Wege-Stretch-Gewebe / Elastische Taille an den Seiten / Verdeckter Knopf vorne / 2 CORDURA®-verstärkte Hängetaschen für Malerwerkzeug mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, eine zusätzliche Reißverschluss tasche / D-Ring unter der Hängetasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen, komplett mit CORDURA® gefüttert, für z.B. Werkzeug, Schleifpapier Werkzeug, Schleifpapier / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Schleife mit Druckknopfverschluss / Geräumige Beintasche für Zollstock und Malerwerkzeug aus CORDURA®, CORDURA®-verstärkte Werkzeug- und Teppichmessertasche, Stifttasche und Knopf und Schlaufe für Messer / Beintasche mit Druckknopfverschluss und großer staub- und wassergeschützter Reißverschluss tasche für z. B. Handy / CORDURA®-gefütterte Beintasche mit Druckknopfverschluss und großer staub- und wassergeschützter Reißverschluss tasche für z. B. Handy / CORDURA®-gefütterte Beintasche mit Druckknopf und Schlaufe für Fahrtenmesser Handy / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Knieschoner in den Knietaschen / Reflektierende Details an den Knien / Zugelassen nach EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchmaterial 92% Polyester, 8% Elastan. **GEWICHT** 205 g/m². **FARBEN** 969 Weiß/ Schwarz **GRÖSSEN** C42-C62.



969



HANDWERKER-STRETCH-SHORTS 2762 LWS

ART-NR.: 300109

Für Maler konstruiert. 4-Wege-Stretch. Robustes Lightweight-Material

Speziell für Maler / Leichtes 4-Wege-Stretch-Gewebe / Elastische Taille an den Seiten / Verdeckter Knopf vorne / 2 CORDURA®-verstärkte Hängetaschen für Malerwerkzeug mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, eine zusätzliche Reißverschluss tasche / D-Ring unter der Hängetasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen, komplett mit CORDURA® gefüttert, für z.B. Werkzeug, Schleifpapier Werkzeug, Schleifpapier / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Schleife mit Druckknopfverschluss / Geräumige Beintasche für Zollstock und Malerwerkzeug aus CORDURA®, CORDURA®-verstärkte Werkzeugtasche und Teppichmessertasche, Stifttasche und Knopf und Schlaufe für Messer / Beintasche mit Druckknopfverschluss und großer staub- und wassergeschützter Reißverschluss tasche für z.B. Handy / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchmaterial 92% Polyester, 8% Elastan. **GEWICHT** 205 g/m². **FARBEN** 969 Weiß/ Schwarz **GRÖSSEN** C42-C62.



SNIKKI Werkzeuggürtel.

Von Handwerkern getestet und empfohlen

Mit der richtigen Ausrüstung haben Sie alle wichtigen Werkzeuge immer griffbereit und entlasten gleichzeitig Ihren Körper. Die original SNIKKI Werkzeuggürtel, -taschen und -halterungen sind bekannt für ihre außergewöhnliche Qualität und hervorragende Funktionalität. Geprüft und entwickelt in Zusammenarbeit mit den Anwendern.

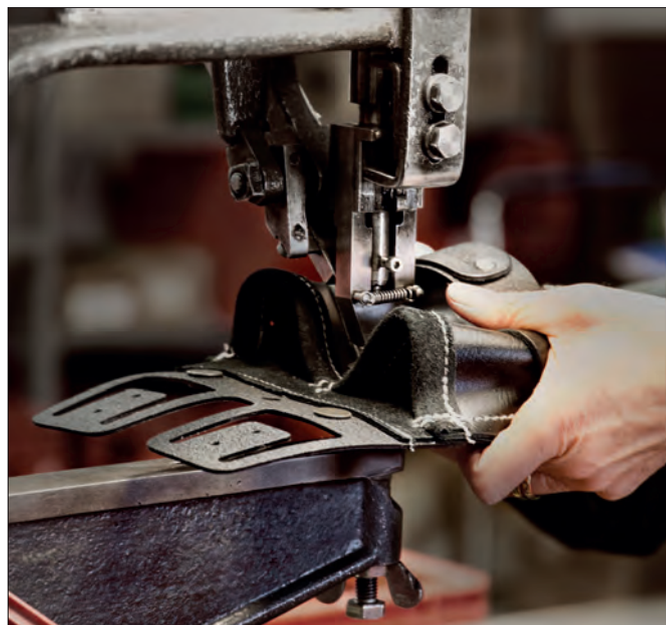
Hochwertige Produkte, gefertigt in stolzer Tradition und mit kreativen Innovationen.

Die Produktionsstätte von SNIKKI befindet sich direkt am Siljan im schwedischen Dalarna. Wir haben mehr als 50 Jahre Erfahrung in der Fertigung und Entwicklung von Werkzeuggürteln. Unsere gesamten Produkte werden in enger Zusammenarbeit mit Handwerkern entwickelt. Hervorragende Qualität ist dabei unser Leitmotiv.



Speziell entwickeltes weiches Leder.

All unsere Produkte bestehen aus hochqualitativem Leder, das selbst bei Kälte geschmeidig bleibt. Die Innenseite ist speziell behandelt, sodass sie nicht an der Hand scheuert und der Tragekomfort erhalten bleibt. Unser Ergo-Gürtel ist innen mit schwedischem pflanzlich gegerbtem Leder versehen, was ihn sehr angenehm anzugreifen macht.



Hergestellt in Schweden.

Unser Ergo-Ledergürtel und all unsere schwarzen Lederwerkzeuggürtel, -halterungen und -taschen werden in Schweden genäht und produziert. Unsere schwarzen Lederprodukte sind aus einem weichen, speziell behandelten, hochwertigen Leder mit wasserabweisender Oberfläche gefertigt.

Unser Ergo-System
schont Ihren Rücken
und sorgt für hervor-
ragenden Tragekomfort.

Breite, bequeme Schultergurte, die auch
in kniender Position nicht abrutschen

Mesh-Material zur Belüftung

Elastische Bereiche

Einfach anzupassen

Gürtel in ergonomischem Design
für besonderen Komfort

Taschen und Halterungen
leicht zu befestigen

Innen weiches, pflanzlich gegerbtes
schwedisches Leder. Weiche Kanten,
die nicht reizen und reiben

2 lose hängende Taschen
für Nägel und Schrauben

Nietenverstärkt

Ideale Gewichtsverteilung und Mobilität

2 Taschenhalterungen mit Quick-Grip vorne

2 Stifftaschen vorne

Außenseite aus strapazierfähigem
Leder, widerstandsfähiger
Nylongurt und Metallschnalle

Messerhalter

Hammerschlaufe

Halterung z. B. für Schraubenzieher



SNIKKI Ergo-System – Stellen Sie Ihren eigenen Werkzeuggürtel zusammen

1. Wählen Sie einen Ergogurt, einen weich gepolsterten Gurt oder einen Standard-Ledergurt. Entlasten Sie die Schultern zusätzlich mit unseren komfortablen Werkzeughosenträgern.
2. Wählen Sie Ihre Taschen und Werkzeughalterungen. Das komfortable System ist flexibel, Sie können Taschen und Halterungen problemlos austauschen.

Vorteile des Ergo-Systems von Snikki

- Ergonomisches Design – schont Rücken, Schultern und Nacken
- Sorgt für eine gleichmäßigere Verteilung des Werkzeuggewichts
- Werkzeug und Materialien sind leicht zugänglich
- Bietet mehr Bewegungsfreiheit
- Leicht an- und abzulegen. Alle Materialtaschen und -halterungen können bei Bedarf problemlos ausgetauscht werden
- Für alle Kleidungsstücke geeignet – bei jedem Wetter und jeder Jahreszeit.
- Tragen Sie genau das, was Sie benötigen



Quick-Grip – So befestigen Sie unsere Taschen und Halterungen

Legen Sie das Teil mit den Druckknöpfen über Ihren Gurt.
Schließen Sie dann den Druckknopf auf der Innenseite des Gurts.

Leichtes und funktionales Ergo-System.

Es war noch nie leichter, Werkzeug und Material zu tragen.

Das SNIKKI Ergo-System ist aus einem besonders leichten und langlebigen Material gefertigt, das schmutz- und wasserabweisend ist. Der Gürtel und die Hosenträger sind ergonomisch, um Rücken, Schultern und Hals zu schonen.

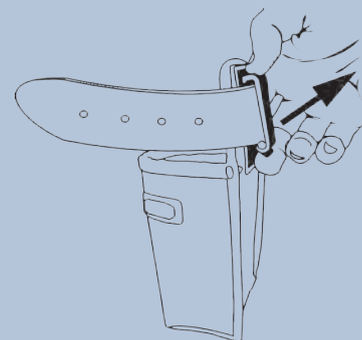
Alle Taschen und Halterungen können mit dem Ergo-System aus Leder kombiniert werden. Die Halterungen können ganz einfach an normalen Gürteln befestigt werden.



SNIKKI-Guide: kombinieren Sie, nach Ihren Wünschen

Alle Halter und Taschen können an unseren Ergo-Gürteln, weich gepolsterten Gürteln oder an jedem gewöhnlichen Gürtel befestigt werden. Lassen Sie sich von unserem SNIKKI-Guide auf fristads.com inspirieren und stellen Sie einen Werkzeuggürtel zusammen, der Ihren individuellen Bedürfnissen entspricht.

Besuchen Sie fristads.com



Quick-Snap – schnell und einfach

Dank des besonderen Clips lassen sich die Taschen mühelos am Ergo-Gürtel (bzw. an jedem beliebigen Gürtel) anbringen und auch schnell wieder abnehmen.

Lassen Sie Ihren Gürtel unter dem Haken einrasten. Zum Abnehmen lösen Sie einfach den Haken und schieben ihn nach oben.

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL



940



940

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL 9336 LTHR

ART.-NR.: 100901

Strapazierfähiges Leder. Wasserabweisend. Made in Sweden

Für Schreiner, Elektriker, Installateure usw. / 60 mm gepolsterter Gürtel mit Metallschnalle / mit Nieten verstärkt / 4 Taschen für Nägel und Schrauben / 4 Werkzeutaschen / Hammerschlaufe aus geformtem Kunststoff / 2 Arbeitsmesserhalter / 3 Werkzeughalter / Gurtlänge 122 cm / Made in Sweden.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size (Gürtellänge 122 cm).

SNIKKI-WERKZEUGGÜRTEL 9336L LTHR, LINKSHÄNDIG

ART.-NR.: 109284

Strapazierfähiges Leder. Wasserabweisend. Made in Sweden

Linkshänder-Version von 100901 / Für Schreiner, Elektriker, Installateure usw. / 60 mm gepolsterter Gürtel mit Metallschnalle / mit Nieten verstärkt / 4 Taschen für Nägel und Schrauben / 4 Werkzeutaschen / Hammerschlaufe aus geformtem Kunststoff / 2 Arbeitsmesserhalter / 3 Werkzeughalter / Gurtlänge 122 cm / Made in Sweden.

MATERIAL Strapazierfähiges Leder. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size (Gürtellänge 122 cm).



240



240

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL 9333 LTHR

ART.-NR.: 100898

Strapazierfähiges Spaltleder

Besonders robustes Spaltleder / Für Zimmerer, Tischler, Schlosser usw. / 40 mm breiter Nylongürtel mit Metallschnalle / Länge: 122cm / Genietet / 3 lose hängende Taschen / Große Taschen (H 170 x B 140 x T 80 mm) / Kleine Tasche (H 120 x B 140 x T 60 mm) / Breite Zollstocktasche / Stifttasche / Hammerschlaufe aus Leder.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun **GRÖSSEN** One size.

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL 9335 LTHR

ART.-NR.: 100900

Strapazierfähiges Spaltleder

Besonders strapazierfähiges Spaltleder / Für Elektriker, Klempner, Monteure, Tischler usw. / 70 mm breiter gepolsterter Gürtel mit Metallschnalle / Länge: 150 cm / Genietet / 3 lose hängende Taschen / 6 Werkzeutaschen – eine für Nägel / Hammerhalter / Messerhalterung / Klebebandhalterung.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun **GRÖSSEN** One size.



240



940

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL 9321 LTHR

ART.-NR.: 100076

Strapazierfähiges Spaltleder

Für Handwerker, Tischler usw. / 40mm breiter Nylongürtel / Länge: 122 cm / 4 Taschen für Nägel und Schrauben / Große Taschen (H 170 x B 175 x T 85 mm) / 7 kleine Werkzeutaschen / Kleine Taschen (H 100 x B 110 x T 35 mm) / Maßbandhalterung / 2 Hammerhalter / Genietet / Side-Release-Schnalle.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun **GRÖSSEN** One size.

SNIKKI ERGO HOSENTRÄGER 9332 PPL

ART.-NR.: 100897

Teil des Snikki Ergo Systems

Zur Verwendung mit dem Ergo-Gürtel 100045 oder anderen Werkzeuggürteln / Belüftetes Rückenteil / Gurte hinten und vorne teilelastisch / 2 Stifttaschen / 2 Quick-Snap-Taschenhalter / Robuste Clips / Größen ca. Höhe: S/M 165-185 cm, L/XL 185-200 cm. Verstellbare Riemen vorne: S/M 11-18 cm, L/XL 17-31 cm. Verstellbare Rückenträgerriemen S/M 15-23 cm, L/XL 22-36 cm.

MATERIAL Laminat aus Polyester und Polyamid. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S/M, L/XL.

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL



940

SNIKKI ERGO GÜRTEL 9319 LTHR

ART.-NR.: 100045

Teil des Snikki Ergo Systems. Ergonomisches Design. Made in Sweden

Grundbaustein des Ergo-Tragesystems zur Entlastung von Hüfte und Taille / Geeignet für die Befestigung von Hosenträgern z.B. die Ergo Hosenträger / Innenseite aus weichem pflanzlich gegerbtem Spaltleder / Fließender Übergang zum Körper, keine harten Kanten / Außenseite aus festem strapazierfähigem Leder / Taschen und Halterungen mit Quick-Grip- und Quick-Snap Befestigung, lassen sich leicht am Nylongürtel anbringen / Verfügbare Längen: S (83-87cm), M (88-93cm), L (94-103cm), XL (> 104cm) / Metallschnalle / Made in Sweden.

MATERIAL Leder, Spaltleder, Polypropylen. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S (83-87cm), M (88-93cm), L (94-103cm), XL (> 104cm).



940

SNIKKI GÜRTEL 9370 POLY

ART.-NR.: 100912

Teil des Snikki Ergo Systems. Hoher Tragekomfort

70 mm breiter gepolsterter Komfortriemen aus Polyester / Einfaches Montieren von Taschen etc. auf 40 mm breitem Nylongürtel mit Metallschnalle / Wärmedämmende Polster / Für Quick-Grip- und Quick-Snap Taschen und -Halterungen / Länge= 115cm.

MATERIAL Polyester-/Polyethylenschäum. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** Länge 115cm.



940

SNIKKI GÜRTEL 9343 POLY

ART.-NR.: 100910

Teil des Snikki Ergo Systems. Hoher Tragekomfort

70 mm breiter gepolsterter Komfortriemen aus Polyester / Einfaches Montieren von Taschen etc. auf 40 mm breitem Nylongürtel mit Metallschnalle / Wärmedämmende Polster / Für Quick-Grip- und Quick-Snap Taschen und -Halterungen / Länge=135cm.

MATERIAL Polyester-/Polyethylenschäum. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** Länge 135cm.



940

SNIKKI GÜRTEL 9369 POLY

ART.-NR.: 100911

Teil des Snikki Ergo Systems. Hoher Tragekomfort

70 mm breiter gepolsterter Komfortriemen aus Polyester / Einfaches Montieren von Taschen etc. auf 40 mm breitem Nylongürtel mit Metallschnalle / Wärmedämmende Polster / Für Quick-Grip- und Quick-Snap Taschen und -Halterungen / Länge= 125cm.

MATERIAL Polyester-/Polyethylenschäum. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** Länge 125cm.



240

SNIKKI MATERIALTASCHE 9303 LTHR

ART.-NR.: 100014

Teil des Snikki Ergo Systems. Strapazierfähiges Spaltleder

2 Taschen für Schrauben, Nägel usw. / Große Tasche: H 200 x B 160 x T 80 mm / Kleine Tasche: H 130 x B 140 x T 45 mm / Messerhalterung / Genietet / Quick-Grip.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun **GRÖSSEN** One size.



240

SNIKKI MATERIALTASCHE 9338 LTHR

ART.-NR.: 100903

Teil des Snikki Ergo Systems. Strapazierfähiges Spaltleder

Tasche für Schrauben, Nägel, etc. / Große Tasche H 200 mm x B 180 mm x T 100 mm / Genietet / Quick-Grip.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun **GRÖSSEN** One size.

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL



240

SNIKKI WERKZEUGHALTER 9340 LTHR

ART.-NR.: 100906

Teil des Snikki Ergo Systems. Strapazierfähiges Spaltleder

Besonders robustes Spaltleder / Für Stahlarbeiter, Monteure usw. / Tasche für Nägel, Schrauben und Stahldraht / Große Tasche: H 190 x B 160 x T 80 mm / Kleine Taschen: H 190 x B 60 x T 30 mm und H 100 x B 40 x T 50 mm / 3 Werkzeugtaschen / Messerhalterung / Genietet / Quick-Grip.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun **GRÖSSEN** One size.



240

SNIKKI WERKZEUGHALTER 9300 LTHR

ART.-NR.: 100011

Teil des Snikki Ergo Systems. Strapazierfähiges Spaltleder

Für Gerüstbauer, Schreiner, Monteure etc. / 4 Werkzeugtaschen / Große Taschen H 200 x W 65 x D 30 mm / Hammer- und Arbeitsmesser / Extra Werkzeughalter für Steckschlüssel etc. / Nietenverstärkt / Quick-grip.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun **GRÖSSEN** One size.



240

SNIKKI WERKZEUGHALTER 9305 LTHR

ART.-NR.: 100016

Teil des Snikki Ergo Systems. Strapazierfähiges Spaltleder

Besonders robustes Spaltleder / Für Elektriker, Klempner, Monteure etc. / 10 Taschen für Schraubendreher, Zollstock, Kneifzange usw. / Große Tasche H 140 mm x B 170 mm x T 70 mm / Kleine Tasche H 100 mm / Messerhalterung / Klebebandhalterung / Nieten verstärkt / Quick-Grip.

MATERIAL Strapazierfähiges Spaltleder. **FARBEN** 240 Braun **GRÖSSEN** One size.



240

SNIKKI WERKZEUGHALTER 9306 LTHR

ART.-NR.: 100017

Teil des Snikki Ergo Systems. Strapazierfähiges Spaltleder

Für Elektriker / 10 Taschen für Schraubenzieher, Zangen, Schneider, Kneifzangen oder einen kleinen Akkuschauber / 3 Taschen für Isolierzangen usw. / Maßbandhalterung / Große Tasche: H 150 x B 180 x T 30 mm / Kleine Taschen: H 100 mm / Hammerschlaufe / Arbeitsmesserhalter / Mit Nietenverstärkung / Quick-Grip.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun **GRÖSSEN** One size.



940

SNIKKI MATERIALTASCHE 9304 LTHR

ART.-NR.: 100015

Teil des Snikki Ergo Systems. Strapazierfähiges Leder. Made in Sweden

2 Taschen für Schrauben, Nägel usw. / Große Tasche: H 200 x B 160 x T 80 mm / Kleine Tasche: H 130 x B 140 x T 45 mm) / Messerhalterung / Genietet / Quick-Grip / Wasserabweisend / Made in Sweden

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



940

SNIKKI WERKZEUGHALTER 9301 LTHR

ART.-NR.: 100012

Teil des Snikki Ergo Systems. Strapazierfähiges Leder. Made in Sweden

Für Gerüstbauer, Tischler, Monteure usw. / 4 Werkzeugtaschen / Große Taschen H 200 x B 65 x T 30 mm / Hammer- und Arbeitsmesserhalter / Extra Werkzeughalter für Burton-Schlüssel usw. / Nieten verstärkt / Schnellgriff / Wasserabweisend / Made in Sweden

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL



940

SNIKKI WERKZEUGHALTER 9141 LTHR

ART.-NR.: 114155

Teil des Snikki Ergo Systems. Strapazierfähiges Leder. Made in Sweden

Besonders robustes Leder / Für Elektriker / 10 Taschen für Schraubenzieher, Zangen, Schneider, Kneifzangen oder einen kleinen Akkuschauber / 3 Taschen für Isolierzangen usw. / Maßbandhalterung / Große Tasche: H 150 x B 180 x T 30 mm / Kleine Taschen: H 100 mm / Hammerschlaufe / Arbeitsmesserhalter / Mit Nietenverstärkung / Wasserabweisend / Quick-Grip / 'Made in Sweden'.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



940

SNIKKI MESSERHALTER 9312 LTHR

ART.-NR.: 100033

Teil des Snikki Ergo Systems. Strapazierfähiges Leder. Made in Sweden

Für Fußbodenleger etc. / 2 Taschen für Universalmesser / Große Tasche: H 130 mm x B 50 mm / Kleine Tasche: H 50 mm x B 25 mm / Passend für die Bundhose 100286.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



940

SNIKKI HAMMERHALTER 9311 LTHR

ART.-NR.: 100032

Teil des Snikki Ergo Systems. Strapazierfähiges Leder

Beweglicher Stahlbügel / Bügel (B 70 x T 45 mm) / Quick-Grip.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



940

SNIKKI HAMMERHALTER 9310 PLST

ART.-NR.: 100031

Teil des Snikki Ergo Systems. Leicht

Temperaturbeständiger und wetterfester Hammerhalter / Schlaufe (B 70 x T 45 mm) / Quick-Grip / 'Made in Sweden'.

MATERIAL Kunststoff. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



940

SNIKKI HAMMER- UND MESSERHALTER 9223 LTHR

ART.-NR.: 127708

Teil des Snikki Ergo Systems. Strapazierfähiges Leder. Einfach an- und auszuziehen

Werkzeugtasche / H 110 x B 60 x T 25 mm / Stahlschlaufe / Genietet / Quick-Snap.

MATERIAL Besonders robustes Leder. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



940

SNIKKI HALTERUNG FÜR ELEKTROWERKZEUGE 9229 LTHR

ART.-NR.: 127711

Teil des Snikki Ergo Systems. Strapazierfähiges Leder. Einfach an- und auszuziehen

Für Elektrowerkzeuge / Genietet / Quick-Snap.

MATERIAL Besonders robustes Leder. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.

SNIKKI WERKZEUGGÜRTEL



SNIKKI ERGO HOSENTRÄGER 9220 PPL

ART.-NR.: 127705

Teil des Snikki Ergo Systems. Leicht. Wasserabweisend

Zur Verwendung mit Ergo Werkzeuggürtel 127710 geeignet / Rückenpartie mit elastischen Trägern / Vorne verstellbarer Gurt 42 cm / hinten 35 cm / Stifthalter / Verstellbare Länge.

MATERIAL Polyester und Polyamid-Laminat. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



SNIKKI ERGO WERKZEUGGÜRTEL 9225 PPL

ART.-NR.: 127710

Teil des Snikki Ergo Systems. Leicht. Wasserabweisend

Basis des Ergo-Tragesystems zur Entlastung von Hüften und Taille / Geeignet für die Befestigung der Ergo Hosenträger 127705 / Beutel und Halterungen mit Quick-Grip und Quick-Snap können leicht am Nylonriemen befestigt werden.

MATERIAL Polyester und Polyamid-Laminat. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** M (17 x 82 cm), L (17 x 89 cm).



SNIKKI HALTERUNG FÜR ZIMMERMANNWERKZEUGE 9227 PPL

ART.-NR.: 127713

Teil des Snikki Ergo Systems. Leicht. Einfach an- und auszuziehen

Für Gerüstbauer, Zimmermann, Monteure usw. / 4 Werkzeugtaschen / Große Taschen H 190 x B 65 x T 30 mm / Kleine Taschen H 120 x B 60 x T 15 mm / Hammer- und Arbeitsmesserhalter / Genietet / Quick-Snap.

MATERIAL Polyester und Polyamid-Laminat. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



SNIKKI WERKZEUGHALTER FÜR ELEKTRIKER 9222 PPL

ART.-NR.: 127707

Teil des Snikki Ergo Systems. Leicht. Einfach an- und auszuziehen

Für Elektriker / 3 Werkzeugtaschen / Große Tasche H 150 x B 130 x T 25 mm / Kleine Taschen H 110 x B 70 x T 20 mm / Meißelhalter / Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Klebebandhalterung / Genietet / Quick-Snap.

MATERIAL Polyester und Polyamid-Laminat. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



SNIKKI MATERIALTASCHE 9230 PPL

ART.-NR.: 127927

Teil des Snikki Ergo Systems. Leicht. Einfach an- und auszuziehen

2 Taschen / Große Taschen H 150 x B 160 x T 60 mm / Kleine Taschen H 120 x B 150 x T 30 mm / Genietet / 2 seitliche Schlaufen für Arbeitsmesser / Quick-Snap.

MATERIAL Polyester und Polyamid-Laminat. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



SNIKKI VERPACKUNGSHALTERUNG 9226 PPL

ART.-NR.: 127712

Teil des Snikki Ergo Systems. Leicht. Einfach an- und auszuziehen

Für Nägel und Schrauben / H 110 x B 150 x T 90 mm / Formstabil / Quick-Snap.

MATERIAL Polyester und Polyamid-Laminat. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



SNIKKI ZANGENHALTER 9221 PPL

ART.-NR.: 127706

Teil des Snikki Ergo Systems. Leicht. Einfach an- und auszuziehen

Für Zangen und Werkzeuge geeignet / H 170 mm x T 25 mm / Quick-Snap.

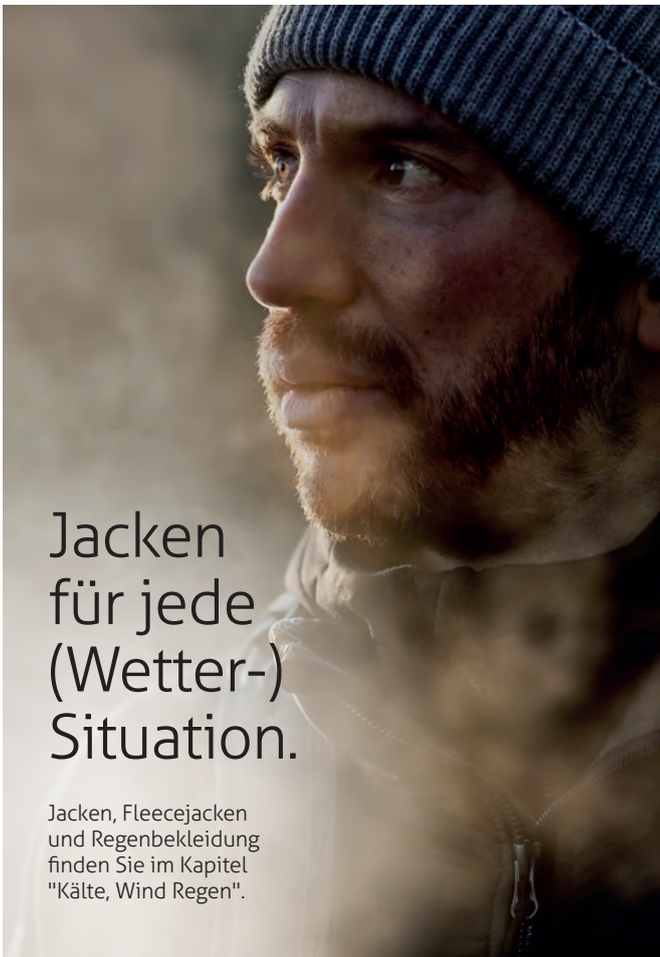
MATERIAL Für Zangen und Werkzeuge geeignet / Quick-Snap. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



Oberteile.

Modisch, funktionell und komfortabel

In diesem Kapitel haben wir unsere Sweatshirts, Hemden, T-Shirts und Poloshirts zusammengefasst. Bequeme und gut aussehende Kleidung, die Ihren Arbeitsalltag erleichtert und Ihr Unternehmen optimal repräsentiert.



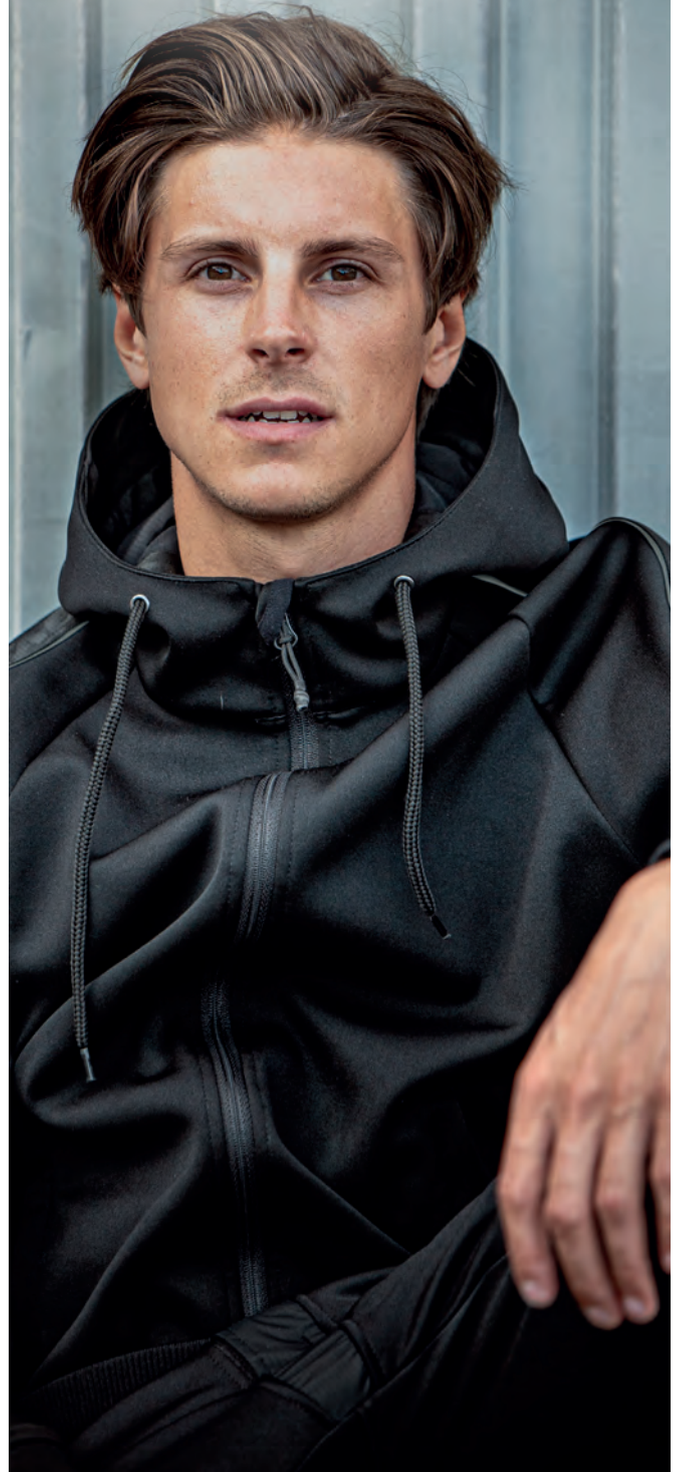
Jacken für jede (Wetter-) Situation.

Jacken, Fleecejacken und Regenbekleidung finden Sie im Kapitel "Kälte, Wind Regen".

Mix & Match mit allen Kollektionen.

Funktionalität und Details für verschiedene Berufsgruppen

Egal in welcher Branche Sie sind, wir haben die richtigen & bequemen Kleidungsstücke für einen anspruchsvollen Arbeitstag. Mix & Match! Alle Oberteile sind mit unseren Hosen kombinierbar. Stellen Sie sich das für Sie passende Outfit zusammen. Die meisten Kleidungsstücke funktionieren super bei der Arbeit und in der Freizeit.



Sichtbar sein.

Bequeme und trendige Oberteile für Warnschutz-Arbeitsbereiche.

Lesen Sie mehr in unserem Kapitel für Warnschutz.

OBERTEILE



940



544

NEU



544



940

NEU



KAPUZEN-SWEATJACKE 7831 GKI

ART.-NR.: 300498

Recyceltes Material. Doppelseitiges Gewebe. Taschen mit Reißverschluss

Double-Face Material / Verstellbare Kapuze / Durchgehender Frontreißverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Rippstrickbündchen an Ärmeln und Saum / Kontrastnähte / OEKO-TEX®-zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% recyceltes Polyester. **GEWICHT** 325 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



SWEATJACKE 7830 GKI

ART.-NR.: 300499

Recyceltes Material. Doppelseitiges Gewebe. Taschen mit Reißverschluss

Double-Face Material / Durchgehender Frontreißverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Rippstrickbündchen an Ärmeln und Saum / Kontrastnähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% recyceltes Polyester **GEWICHT** 325 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



KAPUZEN-SWEAT-JACKE 7464 SSL

ART.-NR.: 131139

Hoher Tragekomfort. 4-Wege-Stretch. Atmungsaktiv

4-Wege-Stretch-Material / Mit Kordel verstellbare Kapuze / Raglan-Ärmel / Durchgehender Reißverschluss vorne / Fristads Logo-Band mit reflektierenden Details am Ärmel / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Rippstrick an Armschlüssen und Unterkante / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



SWEATJACKE MIT KAPUZE 7462 DF

ART.-NR.: 129480

Doppelseitiges Gewebe. Taschen mit Reißverschluss. Kapuze kann als Halswärmer verwendet werden

DoubleFace Material / Kapuze mit Kordel verstellbar / Die Kapuze kann auch um den Hals gelegt werden / Durchgehender Reißverschluss auf der Vorderseite / Raglan-Ärmel / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Gummiband an der Unterkante / Elastisches Bündchen an den Ärmeln / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 325 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.

OBERTEILE



598



896



SWEATJACKE 7052 MSP

ART.-NR.: 125026

Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen. Taschen mit Reißverschluss. Reflektierende Details

2 Vordertaschen aus Polyamid-Ripstop mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Verstärkungen (aus Polyamid-Ripstop) an den Ellenbogen / Strickbündchen an Unterseite und Armschlüssen / Reflektierende Details / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 95% Polyester, 5% Elasthan. Verstärkung 100% Polyamid. **GEWICHT** 350 g/m². Verstärkung 110 g/m². **FARBEN** 598 Marine/Schwarz, 896 Grau/Schwarz **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



539



940



FLANELLEHMD LANGARM 7421 MSF

ART.-NR.: 104986

Komfortable Baumwolle. Innen gebürstet für mehr Komfort. Klassische Passform
Aufgeraute Innenseite / 2 Brusttaschen / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 156 g/m². **FARBEN** 539 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



896

540



940



539



940



GREEN FUNKTIONS-T-SHIRT 7520 GRK

ART.-NR.: 129825

Recyceltes Material. Transportiert Feuchtigkeit. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Atmungsaktiv / Transportiert Feuchtigkeit / Schnelltrocknend / Rundhalsausschnitt / Kontrastband an den Schultern / e.dye® / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1537 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% recyceltes Polyester. **GEWICHT** 180 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



37.5® FUNKTIONS-T-SHIRT 7404 TCY

ART.-NR.: 100965

Transportiert Feuchtigkeit. Schnelltrocknend. Bindet Schweißgeruch

Atmungsaktiv / Transportiert Feuchtigkeit / Absorbiert Gerüche / Schnell trockenend / Bietet UV-Schutz UPF 30+ / Flatlock-Nähte an Armloch und Schulter für zusätzlichen Komfort / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55,5% Polyester, 44,5% Polyester 37,5® durch Cocona-Technologie. **GEWICHT** 145g/m². **FARBEN** 539 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.

OBERTEILE



930



COOLMAX®-FUNKTIONS-T-SHIRT 918 PF

ART.-NR.: 100471

Atmungsaktiv. Transportiert Feuchtigkeit. Schnelltrocknend

Atmungsaktiv / Transportiert Feuchtigkeit / Schnell trocknend / Runder Hals / Seitenschlitze / verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Coolmax® Dacron-Faser, 50% Polyester. **GEWICHT** 140 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 900 Weiß, 930 Grau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



540



COOLMAX®-FUNKTIONS- POLOHEMD 718 PF

ART.-NR.: 100470

Atmungsaktiv. Transportiert Feuchtigkeit. Schnelltrocknend

Atmungsaktiv / Transportiert Feuchtigkeit / Schnelltrocknend / Kurzer Reißverschluss / Kragen / Brusttasche / Seitenschlitze / verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 140 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 930 Grau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



996



T-SHIRT 7046 THV

ART.-NR.: 122396

Transportiert Feuchtigkeit. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industrierwäsche geeignet

Kontrastmaterial an den Schultern und an den Seiten / Rundhalsausschnitt / Raglan-Ärmel / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UV-Schutzfaktor 40+ / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1537 bei envirodec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-3XL. 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau XS-4XL.

CORE
556, 896, 982,
996



982



LANGARM-T-SHIRT 7071 THV

ART.-NR.: 129025

Transportiert Feuchtigkeit. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industrierwäsche geeignet

Kontrastfarben an den Schultern und den Seiteneinsätzen / Rundhalsausschnitt / Rippstrick an Hals und Armabschlüssen / Raglan-Ärmel / Ton-in-Ton Nähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Schutzeigenschaften gegen ultraviolette Sonnenstrahlung / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55 % Baumwolle, 45 % Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-3XL. 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau XS-4XL.

OBERTEILE



POLOSHIRT 7047 PHV

ART.-NR.: 122407

Transportiert Feuchtigkeit. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industriewäsche geeignet

Kontrastmaterial auf den Schultern und an den Seiten / Rippstrick am Kragen / Verdeckte 3er-Knopfleiste / Raglan-Ärmel / Seitenschlitze / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 195 g/m². **FARBEN** 542 Blau, 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-3XL. 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau XS-4XL.



SWEATSHIRT 7148 SHV

ART.-NR.: 131763

Transportiert Feuchtigkeit. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industriewäsche geeignet

Kontrastfarben an den Schultern und den Seiteneinsätzen / Rundhalsausschnitt / Rippstrick an Hals und Armabschlüssen / Raglan-Ärmel / Farblich abgestimmte Nähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutz / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-3XL. 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau XS-4XL.



SWEATSHIRT 7048 SHV

ART.-NR.: 122408

Transportiert Feuchtigkeit. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industriewäsche geeignet

Kontrastmaterial an den Schultern und an den Seiten / Kurzer Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Rippstrick an Armabschlüssen und Unterkante / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1535 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-3XL. 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau XS-4XL.



SWEATSHIRT MIT KURZEM REIßVERSCHLUSS 7449 RTS

ART.-NR.: 111263

Komfortable Baumwolle. Verbesserte Sichtbarkeit. OEKO-TEX zertifiziert

Gelbe Einsätze an Schultern und Ärmeln für bessere Sichtbarkeit / Kurzer Reißverschluss / Ärmelbündchen und Saum aus Rippstrick / Kontrastnähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Kontrastmaterial: 100% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.

OBERTEILE



540



540



940

940



STRETCH-T-SHIRT 7447 RTT

ART.-NR.: 111261

Komfortable Baumwolle. 4-Wege-Stretch. Verbesserte Sichtbarkeit

Gelbe Einsätze an Schultern und Ärmeln für bessere Sichtbarkeit / Rundhalsausschnitt aus Rippstrick / Kontrastnähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



STRETCH-POLOSHIRT 7448 RTP

ART.-NR.: 111262

Komfortable Baumwolle. 4-Wege-Stretch. Verbesserte Sichtbarkeit

Gelbe Einsätze an Schultern und Ärmeln für bessere Sichtbarkeit / Rippstrickkragen mit Streifen / Frontleiste mit Knopfverschluss / Kontrastnähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 195 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



940



544



544

940



T-SHIRT 7820 GHT

ART.-NR.: 300502

Bio-Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert. Reflektierende Details

Rippstrick-Kragen / Brusttasche / Raglanärmel / Flaches Bündchen am Ärmelende / Abgerundeter Saum / Reflektierende Details / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 250 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



LANGARM-T-SHIRT 7821 GHT

ART.-NR.: 300503

Bio-Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert. Reflektierende Details

Rippstrick-Kragen / Brusttasche / Raglanärmel / Flaches Bündchen am Ärmelende / Abgerundeter Saum / Reflektierende Details / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 250 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.

OBERTEILE



940



940



T-SHIRT 7104 GOT

ART.-NR.: 131170

Bio-Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert

Bio-Baumwolle / Rundhalsausschnitt / Fristads Logo auf der Vorderseite / Farblich abgestimmte Nähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% biologische Baumwolle. **GEWICHT** 180 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



GREEN T-SHIRT 7988 GOT

ART.-NR.: 131159

Bio-Baumwolle. Umweltproduktdeklaration (EPD). OEKO-TEX zertifiziert

Teil der Fristads Green Kollektion / Bio-Baumwolle / Rundhalsausschnitt / Farblich abgestimmte Nähte / mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1760 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% biologische Baumwolle. **GEWICHT** 180 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 544 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE

131, 544, 900,
910, 940, 941

940



ACODE T-SHIRT 1911 BSJ

ART.-NR.: 100239

Komfortable Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert

Rundstrick-Konstruktion, keine Seitennähte / Rippstrick am Kragen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 85% Baumwolle, 15% Viskose / Leuchtendes Gelb: 65% Polyester, 35% Baumwolle). **GEWICHT** 150 g/m². **FARBEN** 131 Leuchtendes Gelb, 232 Leuchtendes Orange, 331 Rot, 510 Hellblau, 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** Weiß, Marineblau, Dunkelgrau, Schwarz: XS-6XL. Rot XS-4XL. Die restlichen Farben: S-4XL.



CORE

530, 544, 900,
910, 940, 941

331



ACODE T-SHIRT 1912 HSJ

ART.-NR.: 100240

Komfortable Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert

Rundstrick-Konstruktion, keine Seitennähte / Rippstrick am Kragen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1760 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 85% Baumwolle, 15% Viskose / Leuchtendes Gelb: 35% Baumwolle, 65% Polyester). **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 131 Leuchtendes Gelb, 232 Leuchtendes Orange, 331 Rot, 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 730 Grün, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** Weiß, Schwarz, Marineblau, Dunkelgrau: XS-6XL. Königsblau, Hellgrau Melange: XS-4XL. Die restlichen Farben: S-4XL.

OBERTEILE



940



ACODE T-SHIRT MIT V-AUSSCHNITT 1913 BSJ

ART.-NR.: 100241

Komfortable Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert

Rundstrick-Konstruktion, keine Seitennähte / V-Ausschnitt aus Rippstrick / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 85% Baumwolle, 15% Viskose). **GEWICHT** 150 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-3XL. 131 Rot, 530 Königsblau S-2XL.



910

CORE

131, 544, 940



ACODE T-SHIRT LANGARM 1914 HSJ

ART.-NR.: 100242

Komfortable Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert

Rundstrick-Konstruktion, keine Seitennähte / Rippstrick am Kragen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 85% Baumwolle, 15% Viskose / Leuchtendes Gelb: 65% Polyester, 35% Baumwolle). **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 131 Leuchtendes Gelb, 232 Leuchtendes Orange, 331 Rot, 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL. 131 Hellgelb, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz S-3XL.



544



ACODE STRETCH-POLOSHIRT 1799 JLS

ART.-NR.: 116772

Komfortable Baumwolle. 4-Wege-Stretch

Flachstrickkragen und -bündchen / Frontblende mit Knopfverschluss / Seitenschlitze.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 180 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-3XL.



941



ACODE POLOSHIRT LANGARM 1722 PIQ

ART.-NR.: 100220

Komfortable Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert

Flachstrickkragen und -bündchen / Frontblende mit Knopfverschluss / Seitenschlitze / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** XS-3XL. 530 Königsblau S-2XL.

OBERTEILE



CORE
544, 940, 941
♀

530



ACODE POLOSHIRT 1724 PIQ

ART.-NR.: 100222

Komfortable Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert

Flachstrickkragen und -bündchen / Frontblende mit Knopfverschluss / Seitenschlitze / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau: 90% Baumwolle, 10% Viskose). **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** Marineblau, Dunkelgrau und Schwarz: XS-6XL. Die restlichen Farben: S-4XL.



CORE
544, 940

544



ACODE POLOSHIRT 1721 PIQ

ART.-NR.: 100219

Komfortable Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert

Flachstrickkragen und -bündchen / Frontblende mit Knopfverschluss / Brusttasche / Seitenschlitze / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau Melange: 90% Baumwolle, 10% Viskose). **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** Marineblau, Dunkelgrau und Schwarz: XS-4XL. Die restlichen Farben: S-4XL.



544



GREEN SWEATSHIRT 7989 GOS

ART.-NR.: 131158

Bio-Baumwolle. Umweltproduktdeklaration (EPD). OEKO-TEX zertifiziert

Teil der Fristads Green Kollektion / Bio-Baumwolle / Rundhalsausschnitt / Rippstrick an Armabschlüssen und Unterkante / mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1759 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% biologische Baumwolle. **GEWICHT** 335 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 544 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** XS-4XL.



940



ACODE KAPUZENSWEATSHIRT 7736 SWB

ART.-NR.: 130171

Innen gebürstet für mehr Komfort. OEKO-TEX zertifiziert

Verstellbare, gefütterte Kapuze mit Kordelzug / Kängurutasche / Ärmelbündchen und Saum aus Rippstrick / Innenseite aufgeraut / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Baumwolle, 20% Polyester (910 Light Grey 75% Baumwolle, 20% Polyester, 5% Viskose). **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.

OBERTEILE



543



940

CORE

940



ACODE SWEATJACKE 1747 DF

ART.-NR.: 110169

Doppelseitiges Gewebe. Baumwoll-Feeling

DoubleFace Material / Durchgehender Reißverschluss vorne / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen / Saum und Bündchen aus Rippstrick / Flatlock-Nähte.

MATERIAL 80% Baumwolle, 20% Polyester. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 543 Nachtblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** S-3XL.



ACODE ZIPPER-SWEATSHIRT 1705 DF

ART.-NR.: 100209

Doppelseitiges Gewebe. Baumwoll-Feeling

DoubleFace Material / Kurzer Reißverschluss vorne / Große Vordertasche / Kontrastfarbe am Innenkragen und an den Seiten / Saum und Bündchen aus Rippstrick.

MATERIAL 80% Baumwolle, 20% Polyester. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 586 Marine/Grau, 910 Hellgrau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



544

CORE

940



940

CORE

940



ACODE KAPUZEN-SWEATJACKE 1736 SWB

ART.-NR.: 111843

Innen gebürstet für mehr Komfort. OEKO-TEX zertifiziert

Mit Kordel verstellbare Kapuze / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen / Saum und Bündchen aus Rippstrick / Aufgeraute Innenseite / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Baumwolle, 20% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



ACODE SWEATJACKE 1733 SWB

ART.-NR.: 122215

Taschen mit Reißverschluss. Innen gebürstet für mehr Komfort. OEKO-TEX zertifiziert

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Stehkragen / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Saum und Bündchen aus Rippstrick / Aufgeraute Innenseite / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Baumwolle, 20% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** S-3XL. 940 Schwarz S-4XL.

OBERTEILE



CORE

940



CORE

544, 940, 941



ACODE ZIPPER-SWEATSHIRT 1737 SWB

ART.-NR.: 116774

Innen gebürstet für mehr Komfort. OEKO-TEX zertifiziert

Kurzer Reißverschluss / Stehkragen / Saum und Bündchen aus Rippstrick / Aufgeraute Innenseite / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Baumwolle, 20% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** XS-3XL.



ACODE SWEATSHIRT 1734 SWB

ART.-NR.: 100225

Innen gebürstet für mehr Komfort. OEKO-TEX zertifiziert

Kragen, Saum und Bündchen aus Rippstrick / Aufgeraute Innenseite / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Baumwolle, 20% Polyester (910 Hellgrau 75% Baumwolle, 20% Polyester, 5% Viskose). **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 131 Leuchtendes Gelb, 331 Rot, 530 Königsblau, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 910 Hellgrau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** 544 Marine, 941 Dunkelgrau und 940 Schwarz: XS-6XL. Leuchtendes Gelb 131, 932 Grau: S-4XL. Der Rest der Farben: S-3XL.



940



540



POLOSHIRT 7392 PM

ART.-NR.: 127688

Für Industriewäsche geeignet. OEKO-TEX zertifiziert

Rippstrickkragen / Frontleiste mit Knopfverschluss / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



T-SHIRT 7603 TM

ART.-NR.: 114137

Für Industriewäsche geeignet. OEKO-TEX zertifiziert

Rippstrick-Rundhalsausschnitt / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** XS-4XL.

OBERTEILE



540



SWEATJACKE 7608 SM

ART.-NR.: 114142

Für Industrielwäsche geeignet. Taschen mit Reißverschluss. Innen gebürstet für mehr Komfort

Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Ärmelbündchen und Saum aus Rippstrick / Innenseite gebürstet / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** S-4XL.



940



SWEATSHIRT MIT KURZEM REIßVERSCHLUSS 7607 SM

ART.-NR.: 114140

Für Industrielwäsche geeignet. Taschen mit Reißverschluss. Innen gebürstet für mehr Komfort

Kurzer Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Ärmelbündchen und Saum aus Rippstrick / Innenseite gebürstet / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-4XL.



940



BAUMWOLL-HEMD LANGARM 720 BKS

ART.-NR.: 100117

Komfortable Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert

2 Brusttaschen mit Patte / Druckknopfleiste / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 209 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** XS-3XL.



540



HEMD LANGARM 720 B60

ART.-NR.: 100105

Langlebig. Für Industrielwäsche geeignet. OEKO-TEX zertifiziert

2 Brusttaschen mit Patte / Druckknopfleiste / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 172 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** XS-3XL.



550



BAUMWOLL-HEMD LANGARM 431 VL

ART.-NR.: 100629

Iconic Fristads Style. Komfortable Baumwolle

Brusttasche / Armabschluss mit Knopf / Gürtel / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 220 g/m². **FARBEN** 550 Blau/Weiß **GRÖSSEN** XS–2XL.



Skarup.

Die Crossover-Kollektion für einen starken Teamgeist

Skarup, früher Fusion, ermöglicht verschiedenen Berufsgruppen innerhalb eines Unternehmens sich einheitlich zu kleiden und die Unternehmensidentität zu stärken. Das Design-Konzept wurde vom Motor-Rennsport inspiriert und entwickelt, um den Teamgeist zu fördern. Eine große Auswahl an verschiedenen Kleidungsstücken für Sommer und Winter, zehn Farbstellungen und durchdachte Details machen diese Kollektion äußerst vielseitig.

Ein einheitlicher Auftritt für das ganze Unternehmen.

- Perfekt für verschiedene Berufsgruppen, z.B. Industrie, Service und Handwerksberufe
- So konzipiert, dass reichlich Platz für ein Firmenlogo ist
- Ganzjahreslösung - passende Fleece- und Winterjacken
- Optimaler Komfort durch mechanischen Stretch
- 4-Wege-Stretch Hose für perfekte Bewegungsfreiheit
- Moderne, schmeichelnde Passform, von Anwendern getestet
- Durchdachtes Design mit praktischen Taschen und cleveren Details
- Die Materialien sind langlebig und leicht
- Dezent, reflektierende Details für verbesserte Sichtbarkeit
- Viele Farbkombinationen – eine farblich abgestimmte Komplettlösung
- Geprüft und zugelassen für Industrewäsche, gemäß ISO 15797 - mit PRO-Label (mit Ausnahme der Softshell-Produkte)
- Auf Wunsch können die Artikel mit RFID-Chips ausgestattet werden
- Besonders langlebig durch CORDURA®-Verstärkungen
- Knietaschen sind in Kombination mit Kniepolster 124292 zertifiziert
- Viele Größen zur Auswahl
- Hosen, Bund- und Softshelljacke auch als Damen-Modelle verfügbar
- Alle Produkte sind OEKO-TEX®-zertifiziert



Skarup – eines unserer neuen Konzepte.

Mit einer der breitesten Produktpaletten in der Branche suchen wir stets nach Möglichkeiten, unseren Kunden zu helfen, die richtige Kleidung zu finden. Im Rahmen dieser Bemühungen haben wir sechs neue Produktkonzepte entwickelt. Das hier vorgestellte Skarup-Konzept war früher unter dem Namen Fusion bekannt und ist unser größtes Konzept. Es bietet eine breite Palette an Produkten und Farben, die für viele verschiedene Benutzer mit unterschiedlichen Bedürfnissen geeignet sind.

Die Crossover-Kollektion für verschiedene Berufsgruppen.



299 Khaki/Schwarz

542 Blau (Washed)

556 Marine/
Warnschutz-Gelb

586 Marine/Grau

676 Königsblau/
Marine

796 Army Grün/
Schwarz



STFP – STRETCH FRISTADS PERFORMANCE

- Mechanischer Stretch
- Leicht
- Langlebig
- Sehr gute Farbbeständigkeit
- Für Industriewäsche geeignet
- 85°C und Wäschetrockner geeignet
- 65 % Polyester, 35 % Baumwolle
- Gewicht: 260 g/m²
- OEKO-TEX® zertifiziert



LWS – LEICHTES STRETCH

- 4-Wege-Stretch
- Leicht
- Sehr gute Farbbeständigkeit
- Wäsche bei 60°C
- 92% Polyester, 8% Elasthan
- Gewicht: 205g/m²
- OEKO-TEX® zertifiziert



LSH – LEICHTES SOFTSHELL

- Flexibles Stretch-Material
- Winddicht
- Wasserabweisend
- Atmungsaktiv
- Sehr gute Farbbeständigkeit
- Leicht
- Wäsche bei 60°C
- 100 % Polyester mit Membrane
- Gewicht: 240 g/m²
- OEKO-TEX® zertifiziert



LWR – LEICHTES RIPSTOP

- Sehr leicht
- Strapazierfähiger Ripstop
- Kombiniert mit 4-Wege-Strecheinsätzen
- Sehr gute Farbbeständigkeit
- Wäsche bei 60°C
- 65% Polyester, 35% cotton
- Gewicht: 165 g/m²
- OEKO-TEX® zertifiziert



THV / PHV – T-SHIRTS UND POLOSHIRTS

- Transportiert Feuchtigkeit
- Trocknet schnell
- Innenseite aus Baumwolle
- UV-Schutz gemäß EN 13758
- Stretch-Material
- Sehr gute Farbbeständigkeit
- Leicht zu besticken
- Für Industriewäsche geeignet
- 55 % Baumwolle, 45 % Polyester
- Gewicht: 190-195 g/m²
- OEKO-TEX® zertifiziert



866 Grau/Rot

896 Grau/Schwarz

965 Weiß/Grau

982 Schwarz/
Warnschutz-Gelb

996 Schwarz/Grau



SHV – SWEATSHIRTS

- Transportiert Feuchtigkeit
- Trocknet schnell
- Innenseite aus Baumwolle
- UV-Schutz gemäß EN 13758
- Stretch-Material
- Sehr gute Farbbeständigkeit
- Leicht zu besticken
- Für Industriewäsche geeignet
- 75 % Baumwolle, 25 % Polyester
- Gewicht: 305 g/m²
- OEKO-TEX® zertifiziert

GRT – SKARUP GREEN

- Recyceltes und nachhaltiges Material
- Leicht und weich
- Trocknet schnell
- Für Industriewäsche geeignet
- 60°C und Wäschetrockner geeignet
- 65% recyceltes Polyester, 35% Lyocell
- Gewicht: 260 g/m²
- OEKO-TEX® zertifiziert



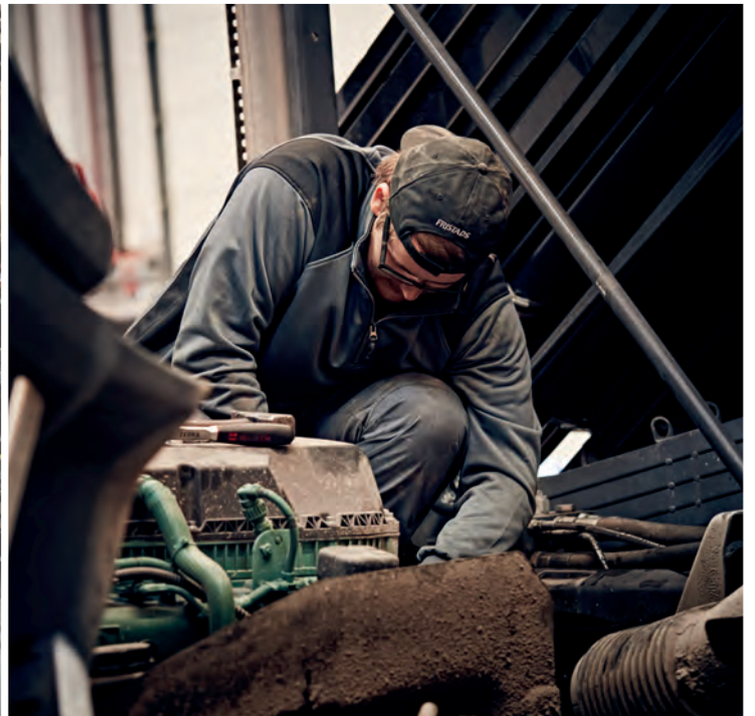
RFID-CHIP

Der RFID-Chip ist eine Trackinglösung, die die Arbeitsabläufe in Industriewäschereien und in Lagerhäusern enorm vereinfacht. Skarup Artikel können mit RFID-Chips als VAS-Lösung (Value Added Service) ausgestattet werden.

ZUGELASSEN FÜR INDUSTRIELLE WÄSCHEN

Die Skarup-Kollektion (mit Ausnahme von LSH und LWS-Produkten) ist PRO-gekennzeichnet. Das garantiert, dass das Produkt gemäß ISO 15797 für Industriewaschen geeignet ist. Zusätzlich werden unsere Kleidungsstücke in Kooperation mit unseren Kunden in einigen der größten Wäschereien Europas getestet.

PRO



Skarup Green.

Fristads Green ist ein Konzept, das sich durch Umweltbewusstsein und Innovation auszeichnet, um den ökologischen Fußabdruck zu minimieren. Mehr dazu auf fristads.com.

- Produkte mit einer EPD - Environmental Product Declaration.
- Weiches, leichtes und schnell trocknendes Material
- Recyceltes Polyester und TENCEL™ Lyocell - hergestellt aus nachhaltiger Zellulose
- Reflektierende Bänder und Details aus recyceltem Polyester
- Geeignet für industrielle Wäsche gemäß ISO 15797
- RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden
- Auch als Damenmodelle erhältlich

GREEN JACKE 4688 GRT

Art.-nr. 129928>Siehe Kapitel „Skarup“

GREEN HOSE 2688 GRT

Art.-nr. 129927>Siehe Kapitel „Skarup“

GREEN JACKE, DAMEN 4689 GRT

Art.-nr. 130720>Siehe Kapitel „Damen“

GREEN DAMENHOSE 2689 GRT

Art.-nr. 130721>Siehe Kapitel „Damen“

40 PET-Flaschen* (0,5 l)
Hose + Jacke



*40 Flaschen für Herrenmodelle
129928, 129927 und 37 Flaschen für
Damenmodelle 130720, 130721.

TECAWORK™ Ecogreen

Unsere Green Skarup Artikel bestehen aus TECAWORK™ ECOGREEN – einem bequemen und nachhaltigen Gewebe aus 65% recyceltem Polyester und 35% TENCEL™ Lyocell. TENCEL™ Lyocell verbraucht bei der Produktion 95% weniger Wasser als Baumwolle. Das mechanisch recycelte Polyester reduziert den Energieverbrauch im Vergleich zu herkömmlichem Polyester um 45%.

EPD®

Fristads Green Artikel sind mit einer Umweltproduktdeklaration (kurz EPD) ausgestattet, die Auskunft über die Ökobilanz und die Umweltauswirkungen der Kleidungsstücke gibt. Die Parameter werden gemäß den standardisierten Anforderungen des internationalen EPD® -Systems ordnungsgemäß überwacht und verifiziert und von einer dritten Partei genehmigt. Weitere Informationen finden Sie unter environdec.com. Die EPD-Registriernummern sind in den Produkttexten vermerkt.



Steigern Sie den Teamgeist mit Skarup.



Alle Skarup Artikel aus STFP-, LSH- und LWS-Material sind mit dunkelgrauen Kontrast-Details ausgestattet, die reflektieren wenn sie im Dunkeln beleuchtet werden.

Dunkelgraue, reflektierende Details

2 Brusttaschen mit Druckknopfverschluss, D-Ring unter der Patte Innentasche

Tasche am rechten Ärmel und Stifttaschen am linken Ärmel

Vorderer Reißverschluss mit verdecktem Druckknopfverschluss

Vorgeformte Ärmel mit CORDURA®-verstärkten Ellbogen

Verstellbare Armabschlüsse

2 Vordertaschen mit Reißverschluss

Verlängerte Rückenpartie und verstellbare Taille

Verdeckte Knöpfe zum Schutz vor Kratzern

Vordertaschen und Gesäßtaschen

Beintasche

Doppelt verstärkte Schrittnaht

Multifunktions-Beintasche mit Smartphonetasche. Zusätzliche Tasche mit D-Ring unter der Patte

Beintasche mit Extrataschen

CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von außen zugänglich. Höhenverstellung für Kniepolster

Knietaschen sind zusammen mit den Kniepolstern 124292 gemäß EN 14404 zugelassen

RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden

Mit CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse

JACKE 4555 STFP
Art.-nr. 129481

DAMENJACKE 4556 STFP
Art.-nr. 129529

HOSE 2555 STFP
Art.-nr. 129482

DAMENHOSE 2554 STFP
Art.-nr. 129483

SKARUP



982



JACKE 4555 STFP

ART.-NR.: 129481

Mechanischer Stretch. Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet
 Mechanische Stretch-Qualität / Dunkelgraue reflektierende Details / Stehkragen / Durchgehender Frontreißverschluss mit verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / D-Ring unter der Brusttasche / Eine Innentasche mit Knopfverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / 4 Stifftaschen am linken Arm / Eine Tasche mit Druckknopfverschluss am rechten Arm / Verstellbarer Bund und Ärmelbündchen / CORDURA®-verstärkte Ellbogen-Partie / Verlängerter Rücken / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1534 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65 % Polyester, 35 % Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 542 Blau, 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 676 Königsblau/Marine, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 965 Weiß/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-4XL



982



HANDWERKERHOSE 2595 STFP

ART.-NR.: 131123

Mechanischer Stretch. Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet
 Mechanische Stretch-Qualität / Dunkelgraue reflektierende Details / Verdeckter Druckknopfverschluss / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Taschen, 1 mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe und 1 mit einer zusätzlichen Tasche / Doppelschrittnaht / 2 Gesäßtaschen / 2 Oberschenkeltaschen / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und zusätzliche Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Außenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Knieschonern 124292 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 586 Marine/Grau, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D120, C146-C156.



586



HOSE 2555 STFP

ART.-NR.: 129482

Mechanischer Stretch. Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet
 Mechanische Stretchqualität / Dunkelgraue reflektierende Details / Verdeckte Knopfleiste / 2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen / 2 Beintaschen / Rechte Beintasche mit Extrataschen und Schlaufe für Zollstock / Linke Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Extratasche mit Patte, Klettverschluss und einem D-Ring unter der Patte / Mit CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von außen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65 % Polyester, 35 % Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 542 Blau, 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 676 Königsblau/Marine, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 965 Weiß/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120. 965 Weiß/Grau C44-62, C146-156.



586



Beinlänge kann angepasst werden



HOSE 2552 STFP

ART.-NR.: 129484

Mechanischer Stretch. Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet
 Mechanische Stretchqualität / Dunkelgraue reflektierende Details / Verdeckte Knopfleiste / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelschrittnaht / 2 Oberschenkeltaschen / Beintasche mit zusätzlichen Taschen / Schlaufe für innenliegende Zollstocktasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und zusätzliche Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter Patte / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe / Für Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1701 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65 % Polyester, 35 % Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 676 Königsblau/Marine, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 965 Weiß/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D120. 965 Weiß/Grau C44-C62.

SKARUP



299



SHORTS 2562 STFP

ART.-NR.: 129530

Mechanischer Stretch. Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet

Mechanische Stretchqualität / Dunkelgraue reflektierende Details / Verdeckter Verschlussknopf / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelschrittnaht / 2 Oberschenkeltaschen / Beintasche mit zusätzlichen Taschen / Schlaufe für innenliegende Zollstocktasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und extra Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter Patte / CORDURA® Verstärkung an der Unterseite der Shorts / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65 % Polyester, 35 % Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 542 Blau, 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 965 Weiß/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** C44-C62.



896



OVERALL 8555 STFP

ART.-NR.: 129485

Mechanischer Stretch. Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet

Mechanische Stretchqualität / Dunkelgraue reflektierende Details / Stehkragen / Vorderer Reißverschluss mit verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Ellenbogen / Doppelschrittnaht / 2 Vordertaschen mit Patte / 2 Oberschenkeltaschen / 2 Gesäßtaschen / Beintasche mit zusätzlichen Taschen / Schlaufe für innenliegende Zollstocktasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und zusätzliche Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Außenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-4XL.



299



LATZHOSE 1555 STFP

ART.-NR.: 129486

Mechanischer Stretch. Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet

Mechanische Stretch-Qualität / Dunkelgraue reflektierende Details / Verstellbare Träger mit elastischem Bereich / Durchgehender Frontreißverschluss mit verdecktem Druckknopf / 2 Brusttaschen, davon 1 mit Patte mit Druckknopfverschluss / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / 2 Oberschenkeltaschen / Beintasche mit zusätzlichen Taschen / Schlaufe für innenliegende Zollstocktasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und zusätzliche Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter Patte / Mit CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von außen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 542 Blau, 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156.



676



LATZHOSE 1556 STFP

ART.-NR.: 300226

Mechanischer Stretch. Robustes Lightweight-Material. Rippenstrick-Stretch am Bund

Mechanische Stretch-Qualität / Dunkelgraue reflektierende Details / Verstellbare elastische Träger / Latztasche mit Patte und Klettverschluss / Rippstrick-Stretcheinsätze am Bund / Frontreißverschluss / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / 2 Oberschenkeltaschen / Beintasche mit zusätzlichen Taschen / Schlaufe für innenliegende Zollstocktasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und zusätzliche Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter Patte / Mit CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von außen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 mit Kniepolstern 124292 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 586 Marine/Grau, 676 Königsblau/Marine, 896 Grau/Schwarz, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156.

SKARUP



940
796
579
540
299



CORE
896, 940



Beinlänge kann angepasst werden

896



982
940
896
586
556
540



CORE
940



996



ALLROUNDER STRETCH-HOSE 2540 LWR

ART.-NR.: 130804

4-Wege-Stretch-Einsätze. Robustes Lightweight-Material. Wasserabweisend

Leichtes Ripstop-Material mit mechanischem Stretch / 4-Wege-Stretch-Einsätze an den Seiten, am Zwickel und an den Knien / Wasserabweisend / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 abgeschrägte Seitentaschen mit Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen mit Patte / Beintasche mit Extratasche / Beintasche mit zusätzlicher Tasche und Handytasche / Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material 92% Polyester, 8% Elasthan. **GEWICHT** 165 g/m². Stretch-Material 205 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 540 Marineblau, 579 Blau/Marine, 796 Army Grün/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C42-C66, D84-D120.



STRETCH-HOSE 2653 LWS

ART.-NR.: 133394

4-Wege-Stretch. Robustes Lightweight-Material. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Leichtes 4-Wege-Stretchgewebe / Strapazierfähige Ripstop 4-Wege-Stretch-Einsätze am oberen Vorder- und Rückenteil / Elastischer Bund / Verdeckter Front-Knopf / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Beintasche mit Druckknopfverschluss und Innenschlaufe für Zollstock, Reißverschluss-Tasche, Stifftasche und 2 Werkzeugtaschen / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Reißverschluss, Handytasche und Ausweistasche mit Patte, D-Ring unter der Patte / Ripstop-Stretch-Knietaschen mit Außenöffnung von oben mit Klettverschluss / Höhenverstellung der Kniepolster in den Knietaschen / Reflektierende Details an Knie- und Beinabschlüssen / Ripstop-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretch-Material 92% Polyester, 8% Elasthan. Ripstop-Stretch-Material 87% Polyamid, 13% Elasthan. **GEWICHT** 205 g/m². Ripstop-Stretch-Material 250 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** C42-C62, C146-C156. 540 Marine, 556 Marineblau/Gelb, 940 Schwarz, 982 Schwarz/Gelb auch in D84-D120.



941
540
331



940



941
940



540



GÜRTEL 9955 CW

ART.-NR.: 129762

Schnalle für Veredelung geeignet

Nickelfrei / Metallschnalle zum Personalisieren geeignet / Länge 120 cm / Breite 40 mm.

MATERIAL 100% Polyester. **FARBEN** 331 Rot, 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** One size (4x120 cm).

WERKZEUGTASCHEN 9201 ADKN

ART.-NR.: 129495

Langlebig. Einfach an- und auszuziehen

Leicht am Gürtel zu befestigen und mit jeder Hose verwendbar / 2 CORDURA® Hängetaschen, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit einer Zusatztasche / Befestigung mit Klettverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyamid CORDURA®. **GEWICHT** 220 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** One size.

SKARUP



940



540



940



540



Beinlänge kann angepasst werden



GREEN JACKE 4688 GRT

ART.-NR.: 129928

Recyceltes Material. Leicht. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Stehkragen / Vorderer Reißverschluss mit verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Brusttaschen mit Überschlag und verdecktem Druckknopfverschluss / D-Ring unter der Brusttasche / 1 Innentasche mit Druckknopf / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / 4 Stifftaschen am linken Ärmel / Verstellbare Taille / Verlängerte Rückenpartie / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1702 bei envirodec.com / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Lyocell. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



GREEN HOSE 2688 GRT

ART.-NR.: 129927

Recyceltes Material. Leicht. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / 2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen / 2 Beintaschen / Beintasche mit Extrataschen / Schlaufe für Zollstock in der Beintasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Extratasche mit Patte, Klettverschluss und einem D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1701 bei envirodec.com / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Lyocell. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, D84-D120.



586

CORE

556, 896, 982, 996



POLOSHIRT 7047 PHV

ART.-NR.: 122407

Transportiert Feuchtigkeit. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industrierwäsche geeignet

Kontrastmaterial auf den Schultern und an den Seiten / Rippstrick am Kragen / Verdeckte 3er-Knopfleiste / Raglan-Ärmel / Seitenschlitze / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 195 g/m². **FARBEN** 542 Blau, 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-3XL. 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau XS-4XL.



996

CORE

556, 896, 982, 996



T-SHIRT 7046 THV

ART.-NR.: 122396

Transportiert Feuchtigkeit. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industrierwäsche geeignet

Kontrastmaterial an den Schultern und an den Seiten / Rundhalsausschnitt / Raglan-Ärmel / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UV-Schutzfaktor 40+ / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1537 bei envirodec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-3XL. 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau XS-4XL.



996
896
866
796
586
556

982



LANGARM-T-SHIRT 7071 THV

ART-NR.: 129025

Transportiert Feuchtigkeit. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industrierwäsche geeignet

Kontrastfarben an den Schultern und den Seiteneinsätzen / Rundhalsausschnitt / Rippstrick an Hals und Armabschlüssen / Raglan-Ärmel / Ton-in-Ton Nähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Schutzzeigenschaften gegen ultraviolette Sonnenstrahlung / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55 % Baumwolle, 45 % Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-3XL. 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau XS-4XL.



996
982
896
866
796
586

CORE
556, 982, 996

556



SWEATSHIRT 7048 SHV

ART-NR.: 122408

Transportiert Feuchtigkeit. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industrierwäsche geeignet

Kontrastmaterial an den Schultern und an den Seiten / Kurzer Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Rippstrick an Armabschlüssen und Unterseite / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1535 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-3XL. 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau XS-4XL.



996
982
866
796
586
556

896



SWEATSHIRT 7148 SHV

ART-NR.: 131763

Transportiert Feuchtigkeit. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industrierwäsche geeignet

Kontrastfarben an den Schultern und den Seiteneinsätzen / Rundhalsausschnitt / Rippstrick an Hals und Armabschlüssen / Raglan-Ärmel / Farblich abgestimmte Nähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutz / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-3XL. 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau XS-4XL.



941
940
740



540



SOFTSHELL-JACKE 4557 LSH

ART-NR.: 129531

Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv. Stretch-Material. Reflektierende Details

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Stretch-Material / dunkelgraue, reflektierende Details / Stehkragen / durchgehender Frontreißverschluss / 2 Vordertaschen / elastisches Band an Ärmeln und Saum / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 740 Army Grün, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE

940, 982



CORE

940



896

598



AIRTECH® WINTERJACKE 4058 GTC

ART-NR.: 127559

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Langlebig. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Airtech® atmungsaktiv, wasser- und winddicht / Verstärkte Frontpartie, Schultern und Ärmel / Steppfutter / Fleece-gefütterter Kragen / Abnehmbare, gefütterte Kapuze mit Kordelzug verstellbar / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand und Klettverschluss / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Napoleontasche mit innenliegender Handtasche, auch bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verstellbarer Kordelzug am Saum / Vorgeformte Ärmel / Verstellbarer Ärmelabschluss mit Innenmanschette / Reflektierende Details am Rücken / Wassersäule 10.000 mm / Airtech®-Material RET <12 / Kleidungsstück geprüft und zugelassen gemäß EN 342 und EN 343 Klasse 3/1. Obermaterial erfüllt eine Wasserdampfdurchlässigkeit der Klasse 3; EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 195 g/m². Verstärkungen: 300 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz, 982 Schwarz/Gelb **GRÖSSEN** XS-4XL.

FLEECEJACKE 4003 MFL

ART-NR.: 120966

4-Wege-Stretch-Einsätze. Leicht. Taschen mit Reißverschluss

Belüftungs-Strecheinsätze an Seiten und Ärmelbündchen / Durchgehender Reißverschluss an der Vorderseite / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Mikro-Fleece: 100% Polyester. Stretch-Material: 92% Polyester, 8% Elasthan. **GEWICHT** Mikro-Fleece: 170 g/m². Stretch-Material: 200 g/m². **FARBEN** 598 Marine/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL. Schwarz: XS-5XL.



996



SOFTSHELL-WINTERJACKE 4060 CFJ

ART-NR.: 127188

4-Wege-Stretch. Winddicht und wasserabweisend. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Winddicht und wasserabweisend / 4-Wege-Stretch-Material / Innenfutter aus flexiblem Faserpelz / Verstärkung an Schultern, Ellbogen und vorne / Abnehmbare Kapuze mit verstellbarem Gurt und Kordelzug / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängertes Rückenteil / Verstellbare Ärmelbündchen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 87% Polyester, 13% Polyurethan. Verstärkungen: 100% Polyester. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 387, 540 Marineblau, 588, 796 Army Grün/Schwarz, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** S-3XL.





Service & Industrie.

Style, Funktion und Performance

Wir haben eine große Auswahl an Arbeitskleidung für Service- und Industriebereufe, sowie für Berufe im Einzel- und Versandhandel. Arbeitskleidung von Fristads ist die perfekte Kombination aus Funktion, Komfort und Langlebigkeit. Für ein komplettes Outfit kombinieren Sie T-Shirts, Poloshirts, Hemden, Sweatshirts und Jacken.



Skarup. Die Crossover-Kollektion

Zehn Farbstellungen, verschiedene Kleidungsstücke für Sommer und Winter, sowie durchdachte Details machen diese Kollektion äußerst vielseitig.

Siehe Kapitel „Skarup“.



Vervollständigen Sie Ihr Outfit.

Passende T-Shirts, Poloshirts, Hemden, Sweatshirts und Jacken.

Siehe Kapitel „Oberteile“ und „Kälte, Wind und Regen“.

Perfekt gekleidet dank smartem Design.

Wir haben ein umfangreiches Sortiment an Servicehosen für Herren und Damen, die für verschiedene Berufsgruppen geeignet sind. Alle haben eine Sache gemeinsam: Ein cleveres Design mit praktischen Lösungen für Funktionalität und Komfort. Wählen Sie zwischen unseren Hosen mit atmungsaktiven Stretch-Einsätzen, unseren Stretch-Jeans, unseren klassisch-robusten Modellen oder unserer leichtesten Hose im Fristads Sortiment.





Industrie

Funktion und Leistung während der gesamten Schicht

Wir haben in enger Zusammenarbeit mit zahlreichen Branchen Kleidung für Industriebetriebe entwickelt, die eine perfekte Kombination aus Funktion, Komfort, Langlebigkeit und Arbeitsschutz bieten.

- Ausgiebig geprüfte, langlebige Materialien für besten Komfort
- Sorgfältig entworfen für perfekte Passform
- Funktion und Design wurden gemeinsam mit Trägern entwickelt
- Alle P154-Artikel sind gemäß ISO 15797 für Industrielwäsche geeignet und mit dem PRO-Label gekennzeichnet
- Die Kleidungsstücke sind so konzipiert, dass sie reichlich Platz für Ihr Firmenlogo bieten
- Alle Produkte sind OEKO-TEX®-zertifiziert

PRO

Fristads Qualität - auch nach mehreren Wäschen

Als gegebene Fristads-Qualitätsaussage sind viele unserer Produkte für die Industrielwäsche zugelassen. Wenn Sie ein PRO-Etikett in Verbindung mit oder auf einem Kleidungsstück von Fristads sehen, wissen Sie, dass es für die industrielle Wäsche gemäß ISO 15797 getestet ist. Das PRO-Label bedeutet, dass das Kleidungsstück bei mindestens 60°C gewaschen werden kann. Darüber hinaus werden unsere Kleidungsstücke in einigen der größten Wäschereien Europas in Zusammenarbeit mit unseren Kunden getestet.

Bequem und strapazierfähig für Industriebetriebe.

Dreifachnähte bieten längere Haltbarkeit

Zwei Brusttaschen mit Patte und Druckknopfverschluss, eine mit Stifftasche

Handytasche (innen) mit Klettverschluss

Innentasche

So konzipiert, dass reichlich Platz für ein Firmenlogo ist

Vordertaschen

Verdeckter Reißverschluss

Verstellbare Armabschlüsse

Vordertaschen

2 Gesäßtaschen – eine davon mit Patte

Beintasche mit Zollstocktasche innen – über der Seitennaht platziert – und 3 Extrataschen

Beintasche mit Patte und Handytasche mit Patte



JACKE 480 P154
Art.-nr. 100434

HOSE 280 P154
Art.-nr. 100427



940
796
579
540
299



CORE
896, 940

Beinlänge kann angepasst werden

896



940
896



540



ALLROUNDER STRETCH-HOSE 2540 LWR

ART.-NR.: 130804

4-Wege-Stretch-Einsätze. Robustes Lightweight-Material. Wasserabweisend

Leichtes Ripstop-Material mit mechanischem Stretch / 4-Wege-Stretch-Einsätze an den Seiten, am Zwickel und an den Knien / Wasserabweisend / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 abgeschrägte Seitentaschen mit Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen mit Patte / Beintasche mit Extratasche / Beintasche mit zusätzlicher Tasche und Handytasche / Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material 92% Polyester, 8% Elasthan. **GEWICHT** 165 g/m². Stretch-Material 205 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 540 Marineblau, 579 Blau/Marine, 796 Army Grün/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C42-C66, D84-D120.



SERVICE-STRETCH-SHORTS 2543 LWR

ART.-NR.: 133276

4-Wege-Stretch-Einsätze. Robustes Lightweight-Material. Wasserabweisend

Leichtes Ripstop-Material / 4-Wege-Stretch-Einsätze an den Seiten, in der Taille und im Schritt / Wasserabweisend / Doppelte Schrittnaht / 2 schräge Seitentaschen mit Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen mit Patte / Beintasche mit extra Tasche mit Patte / Beintasche mit extra Tasche und Handytasche mit Patte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material 92% Polyester, 8% Elasthan. **GEWICHT** 165 g/m². Stretch-Material 205 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C42-C66.



982
940
896
586
556
540



CORE
940

996



940
896
796



CORE
940

Beinlänge kann angepasst werden

598



STRETCH-HOSE 2653 LWS

ART.-NR.: 133394

4-Wege-Stretch. Robustes Lightweight-Material. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Leichtes 4-Wege-Stretchgewebe / Strapazierfähige Ripstop 4-Wege-Stretch-Einsätze am oberen Vorder- und Rückenteil / Elastischer Bund / Verdeckter Front-Knopf / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Beintasche mit Druckknopfverschluss und Innenschlaufe für Zollstock, Reißverschluss, Stifftasche und 2 Werkzeugtaschen / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Reißverschluss, Handytasche und Ausweistasche mit Patte, D-Ring unter der Patte / Ripstop-Stretch-Knietaschen mit Außenöffnung von oben mit Klettverschluss / Höhenverstellung der Kniepolster in den Knietaschen / Reflektierende Details an Knie- und Beinabschlüssen / Ripstop-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretch-Material 92% Polyester, 8% Elasthan. Ripstop-Stretch-Material 87% Polyamid, 13% Elasthan. **GEWICHT** 205 g/m². Ripstop-Stretch-Material 250 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** C42-C62, C146-C156. 540 Marine, 556 Marineblau/Gelb, 940 Schwarz, 982 Schwarz/Gelb auch in D84-D120.



SERVICE STRETCH-HOSE 2700 PLW

ART.-NR.: 126515

4-Wege-Stretch-Einsätze. Robustes Lightweight-Material. Wasserabweisend

4-Wege-Stretch-Einsätze hinten, seitlich, am Zwickel und an den Knien / Wasserabweisend / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss / 2 Beintaschen mit Zollstocktasche und Tasche mit wasserabweisendem Reißverschluss - eine mit Stifftaschen, die andere mit Handytasche, Patte, Klettverschluss und Stifftaschen / 5cm Beinverlängerung möglich / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 220 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 598 Marine/Schwarz, 796 Army Grün/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C42-C66, D84-D120.



940
896
598



796



940
598



896

CORE

940



SERVICE STRETCH-SHORTS 2702 PLW

ART.-NR.: 126517

4-Wege-Stretch-Einsätze. Robustes Lightweight-Material. Wasserabweisend

4-Wege-Stretch-Einsätze hinten, seitlich, am Zwickel / Wasserabweisend / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss / 2 Beintaschen mit Zollstocktasche und Tasche mit wasserabweisendem Reißverschluss - eine mit Stifttaschen, die andere mit Handytasche mit Patte, Klettverschluss und Stifttaschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 220 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 598 Marine/Schwarz, 796 Army Grün/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C42-C66.



SERVICE STRETCH-HOSE 2526 PLW

ART.-NR.: 121632

4-Wege-Stretch-Einsätze. Robustes Lightweight-Material. Wasserabweisend

4-Wege-Stretch-Einsätze hinten und an den Knien / Wasserabweisend / D-Ring / Breite Gürtelschlaufe in Rückenmitte / 2 Vordertaschen / Tasche auf der Seitennaht mit verdecktem Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen mit verdecktem Reißverschluss / 2 Beintaschen vorne mit Patte und Klettverschluss - eine mit Handytasche und Stifttaschen / Ergonomisch geformte Knie / Verstellbare Beinabschlüsse / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 220 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 598 Marine/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C42-C66, C146-C160, D84-D120.



940
930
540



210



SHORTS 254 BPC

ART.-NR.: 100128

Langlebig. Innen gebürstet für mehr Komfort. Funktionstaschen

Aufgeraute Innenseite / 2 Vordertaschen / 2 extra geräumige Gesäßtaschen / 2 Beintaschen - eine mit Klettverschluss und Dehnungsfalte, die andere mit Handytasche (mit Patte), Stifttasche und 2 extra Taschen / D-Ring / Breite Gürtelschlaufen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. **GEWICHT** 295 g/m². **FARBEN** 210 Khaki, 540 Marineblau, 930 Grau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** 210 Khaki, 540 Dunkelblau: C44-C62 / 930 Grau, 940 Schwarz: C44-C66.



545



940



SERVICE STRETCH-JEANS 2501 DCS

ART.-NR.: 115699

4-Wege-Stretch. Langlebig. Funktionstaschen

CORDURA®-Denim 4-Wege-Stretch / 2 Vordertaschen - eine mit Münztasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und Stifftaschen / Zollstocktasche / 2 Gesäßtaschen / Hosenschlitz mit Knöpfe / D-Ring / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 73% Baumwolle, 17% Polyamid, 8% Elastomultiester, 2% Elasthan. **GEWICHT** 322 g/m². **FARBEN** 545 Indigoblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C42-C66, C146-C160, D84-D120.



545



DENIM-STRETCH-BUNDHOSE 2623 DCS

ART.-NR.: 131161

4-Wege-Stretch. Langlebig. Moderne Passform

CORDURA® Denim 4-Wege-Stretch / Hosenschlitz mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen, eine davon mit Münzfach / 2 Gesäßtaschen / Metallnieten an besonders beanspruchten Stellen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 73% Baumwolle, 17% Polyamid, 8% Elastomultiester, 2% Elasthan. **GEWICHT** 322 g/m². **FARBEN** 545 Indigoblau **GRÖSSEN** C44-C62, C148-C156, D84-D120.



940



SERVICEHOSE 2116 STFP

ART.-NR.: 121732

Mechanischer Stretch. Verbesserte Sichtbarkeit. Geräumige Beintasche

Mechanische Stretch-Qualität / Verdeckte Knopfleiste / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Eine große Beintasche und Dokumententasche mit Patte und Klettverschluss / Eine Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss und 2 Stifftaschen / Reflexband am Beinabschluss / Beinlänge verstellbar mit 5 cm Saumzugabe / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C42-C66, D84-D120.



940



SERVICE-HOSE 2100 STFP

ART.-NR.: 121671

Mechanischer Stretch. Funktionstaschen. Für Industrierwäsche geeignet

Mechanisches Stretch-Material / Verdeckte Knopfleiste / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / 2 Beintaschen mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss sowie 2 Stifftaschen / 5cm Beinverlängerung möglich / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C42-C66, D84-D120.



940



539



940



SERVICEHOSE 233 LUXE

ART.-NR.: 100458

Langlebig. Funktionstaschen

Luxe-Qualität / Strapazierfähig / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Patte, Klettverschluss und Druckknopf / 2 große Beintaschen mit Patte, Klettverschluss und Druckknopf - eine mit Handytasche und Zollstocktasche, die andere mit Stifftaschen und Ausweishalter / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 295 g/m². **FARBEN** 539 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C42-C66, C146-C156, D96-D120.



SERVICEHOSE 232 LUXE

ART.-NR.: 100457

Langlebig. Verstellbare Taille. Funktionstaschen

2 Vordertaschen / Seitentasche mit Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen / Bund mit eingebautem Gummizug, der sich der Taille anpasst / Beintasche mit Reißverschluss / Handytasche mit Reißverschluss, Werkzeugtasche und Stifftasche / Vorgeformte Knie / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1536 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 295g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C144-C156, D96-D120.



941

940



540



941

540



940



JACKE 480 P154

ART.-NR.: 100434

Robustes Lightweight-Material. Verdeckte Reißverschlüsse. Für Industrierwäsche geeignet

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknöpfe / Dreifachnähte / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Bundweite / 2 Vordertaschen / 2 Brusttaschen mit Patte - eine mit Stifftasche / Innentasche / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** XS-3XL / 540 Dunkelblau, 940 Schwarz: XS-5XL.



HOSE 2580 P154

ART.-NR.: 117751

Robustes Lightweight-Material. Funktionstaschen. Für Industrierwäsche geeignet

2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte / Beintasche mit auf der Seitennaht aufgesetzter Zollstocktasche und 3 extra Taschen / Beintasche mit Handytasche (außen) mit Patte und Klettverschluss / Knietaschen mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Dreifachnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120.



941

940



540

CORE



941

540



940



HOSE 280 P154

ART-NR.: 100427

Robustes Lightweight-Material. Funktionstaschen. Für Industriewäsche geeignet

2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen, davon 1 mit Patte / Hosenknopf aus Plastik / Beintasche mit innenliegender Zollstocktasche über der Seitennaht und 3 zusätzlichen Taschen / Beintasche mit Handytasche (außen) mit Patte und Klettverschluss / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D120 / 540 Dunkelblau, 940 Schwarz: C44-C62, C146-C156, D84-D132.



SHORTS 2508 P154

ART-NR.: 117219

Robustes Lightweight-Material. Funktionstaschen. Für Industriewäsche geeignet

Dreifachnähte / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / Beintasche mit auf der Seitennaht aufgesetzter Zollstocktasche und 3 extra Taschen / Beintasche mit Handytasche (außen) mit Patte und Klettverschluss / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** C44-C62. 540 Marine C42-C64.



940

540



941



941

940



540



LATZHOSE 81 P154

ART-NR.: 100436

Robustes Lightweight-Material. Funktionstaschen. Für Industriewäsche geeignet

Verstellbare elastische Hosenträger / 2 Brusttaschen, eine mit Patte / Bundweite verstellbar / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen, eine mit Patte / Beintasche mit innenliegender Zollstocktasche über der Seitennaht und 3 Extrataschen / Beintasche mit Handytasche außen mit Patte und Klettverschluss / Dreifachnaht / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156 / 540 Dunkelblau: C44-C62, C146-C156, D84-D132.



OVERALL 880 P154

ART-NR.: 100438

Robustes Lightweight-Material. Verdeckte Reißverschlüsse. Für Industriewäsche geeignet

Verdeckter Reißverschluss / verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Bundweite / 2 Brusttaschen mit Patte – eine mit Stifftasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / Beintasche mit auf der Seitennaht aufgesetzter Zollstocktasche und 3 extra Taschen / Beintasche mit Handytasche (außen) mit Patte und Klettverschluss / Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / Dreifachnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** R:XS-2XL, Tall: S-L, Short: S-XL.



540



940



JACKE 480 KC

ART.-NR.: 130154

Robuste und komfortable Knöpfe. Verdeckte Reißverschlüsse. Für Industrierwäsche geeignet

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknöpfe / Zwei Brusttaschen mit Patte, eine mit Stifttasche / Innentasche / Handy-Innentasche mit Klettverschluss / Zwei Vordertaschen / Bund und Ärmelbündchen verstellbar / Dreifachnaht / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 350 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-5XL.



540



Beinlänge kann angepasst werden

940



BUNDHOSE 280 KC

ART.-NR.: 130153

Robuste und komfortable Knöpfe. Funktionstaschen. Für Industrierwäsche geeignet

2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen, davon 1 mit Patte / Verdeckter Knopf / Beintasche mit innenliegender Zollstocktasche über der Seitennaht und 3 zusätzlichen Taschen / Beintasche mit Patte und Handytasche mit Patte außen / Dreifachnaht / Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 350 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D120.



541



BAUMWOLL-OVERALL 880 FAS

ART.-NR.: 100319

Robuste und komfortable Knöpfe. Verdeckte Reißverschlüsse. Funktionstaschen

FAS® Twill / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum Kragen / 2 Brusttaschen mit Patte – eine mit Stifttasche / 2 Vordertaschen / Verstellbare Bundweite / Verstellbare Armabschlüsse / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / Seitliche Öffnungen / Auf die Seitennaht aufgesetzte Beintasche mit Zollstocktasche und 3 extra Taschen / Beintasche mit Patte / Handytasche mit Patte / Knietaschen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau **GRÖSSEN** XS-2XL, Tall: S-L, Short: S-3XL.



541



BAUMWOLL-OVERALL 881 FAS

ART.-NR.: 100320

Robuste und komfortable Knöpfe. Abgedeckte Knöpfe. Funktionstaschen

FAS® Twill / Verdeckte Knopfleiste / 2 Brusttaschen mit Patte – eine mit Stifttasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / Seitliche Öffnungen / Auf die Seitennaht aufgesetzte Beintasche mit Zollstocktasche (innen) und 3 extra Taschen / Beintasche mit Patte / Handytasche mit Patte / Knietaschen / Verstellbare Bundweite / Verstellbare Armabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau **GRÖSSEN** XS-2XL, Tall: S-L, Short: S-3XL.



540



MANTEL 3001 P154

ART.-NR.: 100761

Robustes Lightweight-Material. Für Industrierwäsche geeignet. Abgedeckte Knöpfe
¾-Länge mit Druckknöpfen / 2 Brusttaschen / 2 Seitentaschen / Innentasche / Industrierwäsche
geeignet gemäß ISO 15797.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 900 Weiß,
941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** S-4XL.



940



OVERALL 8018 AD

ART.-NR.: 122289

Zertifiziert für Dekontaminierung. Wasserabweisend. Innen gebürstet für mehr
Komfort

Geeignet für Dekontaminationsarbeiten / Polydex, wasserabweisend / Mit aufgerauter Innenseite /
Verstellbare Kapuze / Elastische Rückenpartie / Verdeckter Reißverschluss / Elastischer Kordelzug
an Arm- und Beinabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 13982 / OEKO-TEX®
zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL.



900



BAUMWOLL-MANTEL 103 P92

ART.-NR.: 100464

Komfortable Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert

Druckknöpfe / 2 Vordertaschen / 2 Brusttaschen / Verstellbare Armabschlüsse / Seitenschlitze /
OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** XS-2XL.



900



BAUMWOLL-MANTEL DAMEN 163 P92

ART.-NR.: 100465

Komfortable Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert

Druckknöpfe / 2 Vordertaschen / 2 Brusttaschen / Verstellbare Armabschlüsse / OEKO-TEX®
zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** XS-2XL.





Lebens- mittelindustrie.

Komfortabel und hygienisch für höchste Anforderungen

Diese Kollektion wurde speziell für die Herausforderungen in der Herstellung, Bearbeitung und Verpackung von Lebensmitteln entwickelt, wo die Hygieneanforderungen besonders streng sind. Diese komfortable Bekleidung ist leicht und strapazierfähig und erfüllt dabei die strengen Waschanforderungen.

Die Fristads LMI Kollektion ist perfekt für die Lebensmittel-industrie geeignet

Die Fristads Kollektion für die Lebensmittelindustrie (LMI) wurde entwickelt, um den verschiedenen Risikoklassen der DIN 10524 zu entsprechen. So darf beispielsweise Arbeitskleidung, die in Bereichen mit hohem Risiko getragen wird, keine äußeren Öffnungen haben und Verschluss-Elemente müssen aus Metall sein. Alle Kleidungsstücke aus dem Fristads LMI Sortiment sind für industrielle Wäschereien geeignet.

Was bedeutet die DIN 10524?

Die DIN Norm 10524 "Lebensmittelhygiene – Arbeitsbekleidung in Lebensmittelbetrieben" schreibt der Lebensmittelindustrie Herstellungs- und Handhabungs-Standards vor, wenn Hygiene-Anforderungen unerlässlich sind. Ziel ist es, eine Kontamination von Lebensmitteln durch ungeeignete Arbeitskleidung zu vermeiden.

Die DIN 10524 basiert auf drei Hygiene-Risikoklassen: gering, hoch und maximal. Die Hygiene-Risikobewertung hängt von der Art des bearbeiteten Produkts ab.

Geringes Risiko: Umgang mit nicht verderblichen Lebensmitteln, z. B. Pasta.

Hohes Risiko: Umgang mit unverpackten, verderblichen Lebensmitteln, die auf industrielle Weise verarbeitet werden, z.B. Rohfleisch.

Höchstes Risiko: Umgang mit unverpackten und essfertigen Lebensmitteln, die nicht weiter erhitzt werden, z.B. Salate.

ART.-NR.	ARTIKELNUMMER	RISIKOSTUFE DIN 10524
113840	LMI-Mantel lang 3004 P154	Hohes Risiko
114139	Poloshirt 7605 PM	Hohes Risiko
113842	LMI Hemd Langarm 7000 P159	Höchstes Risiko
113843	LMI Hemd Kurzarm 7001 P159	Hohes Risiko
113841	LMI Mantel kurz 3003 P154	Hohes Risiko
113839	LMI Hose 2079 P154	Geringes Risiko*
120008	LMI Hose 2082 P154	Hohes Risiko**
122031	LMI Hose 260 P154	Geringes Risiko*

* Kann mit Mänteln, Hemden und Poloshirts für hohes Risiko kombiniert werden.

** Kann mit Hemden für maximales Risiko kombiniert werden.

PRO

Fristads Qualität - auch nach mehreren Wäschen

Als gegebene Fristads-Qualitätsaussage sind viele unserer Produkte für die Industriewäsche zugelassen. Wenn Sie ein PRO-Etikett in Verbindung mit oder auf einem Kleidungsstück von Fristads sehen, wissen Sie, dass es für die industrielle Wäsche gemäß ISO 15797 getestet ist. Das PRO-Label bedeutet, dass das Kleidungsstück bei mindestens 60°C gewaschen werden kann. Darüber hinaus werden unsere Kleidungsstücke in einigen der größten Wäschereien Europas in Zusammenarbeit mit unseren Kunden getestet.



P154-Material

P154 ist bei Arbeitskleidung sehr beliebt. Die perfekte Kombination aus Haltbarkeit und Komfort, die natürlich auch alle strengen Waschanforderungen erfüllt. 65% Polyester, 35% Baumwolle. Gewicht: 245 g/m².

Perfekt für Umgebungen mit strengen Hygieneanforderungen geeignet

- Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797
- OEKO-TEX® zertifiziert
- Entspricht der DIN Norm 10524
- Größen von 2XS bis 4XL

Druckknopfverschlüsse aus Metall

Innentasche

Taschen mit verdecktem Druckknopfverschluss

Verstellbare Armabschlüsse

Beintasche und Handytasche mit Patte und verdeckten Druckknopfverschlüssen

Verstellbare Beinabschlüsse

LMI MANTEL KURZ 3003 P154
Art.-nr. 113841

LMI HOSE 2079 P154
Art.-nr. 113839





900



LMI MANTEL LANG 3004 P154

ART.-NR.: 113840

Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet. DIN 10524 Hohes Hygienierisiko

Erfüllt die Norm DIN 10524 / Verstellbare Armschlüsse / Innentasche / Seitenschlitze / Zonenmarkierung der Kleidungsstücke mit sublimalem Transfer oder Stickerei sind erlaubt / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



900



LMI MANTEL KURZ 3003 P154

ART.-NR.: 113841

Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet. DIN 10524 Hohes Hygienierisiko

Erfüllt die Norm DIN 10524 / Verstellbare Armschlüsse / Innentasche / Zonenmarkierung der Kleidungsstücke mit sublimalem Transfer oder Stickerei sind erlaubt / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



900



LMI HOSE 2079 P154

ART.-NR.: 113839

Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet. DIN 10524 Geringes Hygienierisiko

Erfüllt die Norm DIN 10524 / Verstellbare Bundweite / Elastischer Einsatz in der Rückenpartie / Verstellbare Beinabschlüsse / 2 Vordertaschen mit verdeckten Druckknöpfen / Beintasche und Handytasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen / Zonenmarkierung der Kleidungsstücke mit sublimalem Transfer oder Stickerei sind erlaubt / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



900



LMI HEMD KURZARM 7001 P159

ART.-NR.: 113843

Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet. DIN 10524 Hohes Hygienierisiko

Erfüllt die Norm DIN 10524 / Seitenschlitze / Zonenmarkierung der Kleidungsstücke mit sublimalem Transfer oder Stickerei sind erlaubt / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



900



LMI HEMD LANGARM 7000 P159

ART.-NR.: 113842

Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet. DIN 10524 Höchstes Hygienierisiko

Erfüllt die Norm DIN 10524 / Verstellbare Armschlüsse / Seitenschlitze / Zonenmarkierung der Kleidungsstücke mit sublimalem Transfer oder Stickerei sind erlaubt / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



900



LMI HOSE 2082 P154

ART.-NR.: 120008

Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet. DIN 10524 Hohes Hygienierisiko

Erfüllt die Norm DIN 10524 / Verstellbare Bundweite mit Gummizug / Verstellbare Beinabschlüsse mit Metallknöpfen / Zonenmarkierung der Kleidungsstücke mit sublimalem Transfer oder Stickerei sind erlaubt / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



900



LMI HOSE 260 P154

ART.-NR.: 122031

Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet. DIN 10524 Geringes Hygienierisiko

Erfüllt die Norm DIN 10524 / Verstellbare Bundweite mit Gummizug / 2 Vordertaschen mit verdecktem Druckknopf / Gesäßtasche mit Patte und Druckknopf / Zollstocktasche / Beintasche mit Patte und Druckknopf, Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Verstellbare Beinabschlüsse mit Druckknopf / Zonenmarkierung der Kleidungsstücke mit sublimalem Transfer oder Stickerei sind erlaubt / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** 2XS-4XL.



900



T-SHIRT 7603 TM

ART.-NR.: 114137

Für Industriewäsche geeignet. OEKO-TEX zertifiziert

Rippstrick-Rundhalsausschnitt / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** XS-4XL.



900



LMI POLOSHIRT 7605 PM

ART.-NR.: 114139

Für Industriewäsche geeignet. DIN 10524 Hohes Hygienierisiko

Erfüllt die Norm DIN 10524 / Ton-in-Ton Nähte / Frontblende mit verdeckten Metalldruckknöpfen / Zonenmarkierung der Kleidungsstücke mit sublimalem Transfer oder Stickerei sind erlaubt / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** XS-4XL.



900



LMI KAPPE 560 P159

ART.-NR.: 100451

Haarnetz / Verstellbarer Klettverschluss im Nacken / Zonenmarkierung der Kleidungsstücke mit sublimalem Transfer oder Stickerei sind erlaubt.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** One size.



900

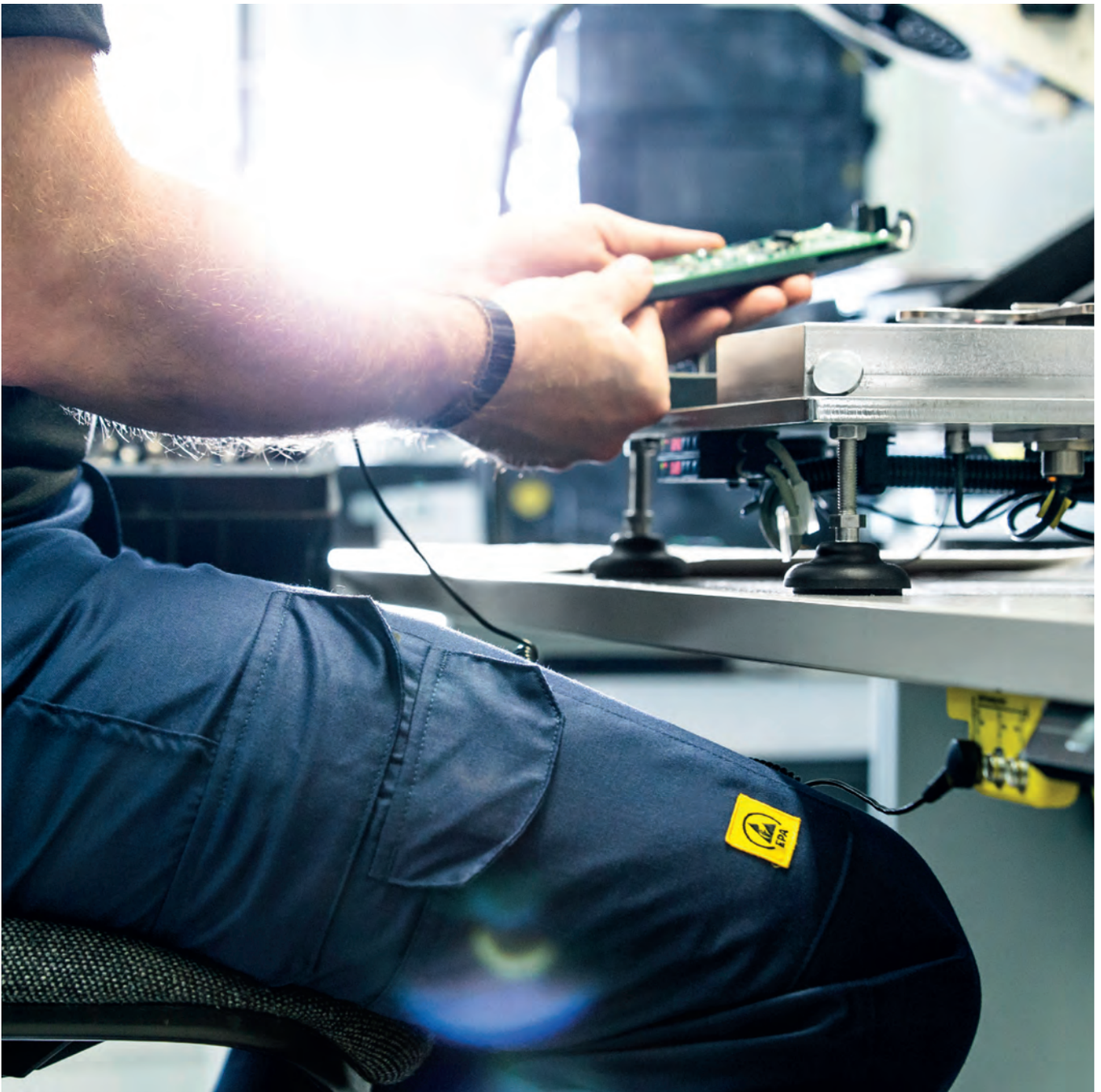


LMI SCHÜRZE 705 P92

ART.-NR.: 100466

Mit Bindebändern / Länge ca 70 cm / Zonenmarkierung der Kleidungsstücke mit sublimalem Transfer oder Stickerei sind erlaubt / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** One size.



ESD.

Vermeidung elektrostatischer Entladungen

Der menschliche Körper ist ein ausgezeichneter elektrischer Leiter. Schon durch einfaches Umhergehen kann eine statische Aufladung von mehreren tausend Volt entstehen. Schäden durch elektrostatische Entladung sind bei der Herstellung elektronischer Geräte eine häufige Fehlerursache. Nur durch das Zusammenspiel von geeigneter Arbeitskleidung und ESD-geschützten Geräten kann gewährleistet werden, dass die Produkte nicht durch elektrostatische Entladung beschädigt werden.

Unsere ESD-Kollektion – mit Fokus auf Komfort

D-Ring

2 Vordertaschen

2 Gesäßtaschen

Große Multifunktions-Beintasche
mit Patte und Klettverschluss

Stifttaschen und Handytasche mit Patte und Klettverschluss

Das leichte, flexible Material wurde speziell für die Produktion
und Montage von ESD-empfindlichen Produkten entwickelt

OEKO-TEX® zertifiziert

Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe



ESD HOSE 2080 ELP
Art.-nr. 120954

ELEKTROSTATISCH GESCHÜTZTER BEREICH (EPA)

EPAs dienen zur Vermeidung von Schäden durch elektrostatische Entladung, die bei der Herstellung empfindlicher Elektronik-Produkte auftreten können. In EPAs dürfen sich keine Gegenstände befinden, die sich aufladen können. Normalerweise unterliegen alle Werkzeuge, Materialien und Gegenstände in EPAs strengen Auflagen. Unsere Produkte für die Arbeit in elektrostatisch geschützten Bereichen (EPAs) werden von Rise – dem technischen Forschungsinstitut von Schweden (www.rise.se) – freigegeben.

XTM/XPM- MATERIAL

XTM und XPM sind bequeme Materialien aus kräftigem Jersey-Gewebe, das aus 48% Baumwolle, 48% Polyester und 4% leitenden Fasern besteht. Das Material wurde speziell für die Produktion und Montage von ESD-empfindlichen Produkten entwickelt. Sie wurden gemäß IEC 61340 geprüft und erfüllen die Vorgaben für den Einsatz in einer ESD-geschützten Umgebung (Electrostatic Protected Area = EPA).

XSM-MATERIAL

XSM ist ein weiches, gestricktes Jersey-Material aus einer Mischung von Baumwolle, Polyester und leitenden Fasern. Das Material wurde speziell für die Produktion und Montage von ESD-empfindlichen Produkten entwickelt. Es wurde gemäß IEC 61340 genehmigt und erfüllt die Vorgaben für den Einsatz in einem elektrostatisch geschützten Bereich (Electrostatic Protected Area = EPA).

ELP-MATERIAL

ELP ist ein leichtes, flexibles Twill-Material aus 67% Polyester, 31% Baumwolle und 2% leitenden Fasern, das gute Leitfähigkeiten hat. Das Material wurde speziell für die Produktion und Montage von ESD-empfindlichen Produkten entwickelt. Es wurde gemäß IEC 61340 genehmigt und erfüllt die Vorgaben für den Einsatz in einem elektrostatisch geschützten Bereich (Electrostatic Protected Area = EPA).



540



940



ESD T-SHIRT 7081 XTM

ART.-NR.: 120959

Erfüllt die EPA-Anforderungen. Antistatisch. OEKO-TEX zertifiziert

Rundhalsausschnitt / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 48% Baumwolle, 48% Polyester, 4% Karbon. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-5XL.



940



540



ESD POLOSHIRT 7080 XPM

ART.-NR.: 120956

Erfüllt die EPA-Anforderungen. Antistatisch. OEKO-TEX zertifiziert

Polokragen / 3er-Knopfleiste / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 48% Baumwolle, 48% Polyester, 4% Karbon. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-5XL.



940



540



ESD T-SHIRT LANGARM 7082 XTM

ART.-NR.: 120958

Erfüllt die EPA-Anforderungen. Antistatisch. OEKO-TEX zertifiziert

Rundhalsausschnitt / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 48% Baumwolle, 48% Polyester, 4% Karbon. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-5XL.



540



940



ESD SWEATSHIRT 7083 XSM

ART.-NR.: 125037

Erfüllt die EPA-Anforderungen. Antistatisch. OEKO-TEX zertifiziert

Rundhalsausschnitt / Ton-in-Ton Nähte / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 48% Baumwolle, 48% Polyester, 4% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-5XL.



940



540



ESD SWEATJACKE 4080 XSM

ART.-NR.: 121675

Erfüllt die EPA-Anforderungen. Antistatisch. OEKO-TEX zertifiziert

Stehkragen / Langer Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen / Ärmelbündchen / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 48% Baumwolle, 48% Polyester, 4% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-5XL.



941

940

900



540



ESD MANTEL 3080 ELP

ART.-NR.: 120955

Erfüllt die EPA-Anforderungen. Leicht. Antistatisch

Verdeckte Druckknopfleiste / Brusttasche mit Stifttasche, Patte mit Druckknopf / 2 Vordertaschen mit Patten und Druckknöpfen / Rückseitiger Bewegungsschlitz / Ärmel mit Druckknopf verstellbar / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 67% Polyester, 31% Baumwolle, 2% Karbon. **GEWICHT** 192 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** XS-3XL.



540



Beinlänge kann angepasst werden

940



ESD HOSE 2080 ELP

ART.-NR.: 120954

Erfüllt die EPA-Anforderungen. Leicht. Antistatisch

2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / D-Ring / Beintasche mit Dehnungsfalte, Patte und Klettverschluss, Stifttaschen sowie Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5cm Beinverlängerung mit bereits gesäumtem Beinabschluss / Geprüft und zugelassen gemäß IEC 61340 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 67% Polyester, 31% Baumwolle, 2% Karbon. **GEWICHT** 192 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62.



Industrie Reinraum.

Arbeitskleidung für Reinräume und kontrollierte Umgebungen

Reinräume und andere kontrollierte Umgebungen erfordern Kleidung, die wie ein Filter wirkt und die Millionen von Partikeln auffängt, die jede Minute von unserem Körper ausgestoßen werden. Unsere Kleidung und Accessoires für Reinräume werden aus technisch ausgereiften Textilien hergestellt, die keine Partikel nach außen gelangen lassen. Sie sind außerdem bequem, feuchtigkeitsableitend und für maximale Bewegungsfreiheit ausgelegt.

Was ist ein Reinraum?

Reinräume sind spezielle Umgebungen, in denen Verunreinigungen durch luftgetragene Partikel wie Staub, Luftkeime, Aerosole (Gas mit Festkörpergehalt) und chemische Dämpfe kontinuierlich überwacht und reguliert werden. Die Festlegung des Kontaminationslevels erfolgt je nach Anzahl vorhandener Partikel mit einer Größe von mehr als 0,5 Mikrometern (abgekürzt μm = entspricht dem Millionstel eines Meters) pro Kubikmeter Luft. Ein menschliches Haar hat bereits einen Durchmesser von ca. 100 Mikrometern (μm), d. h. die Partikel, um die es hier geht, sind winzig. Zum Vergleich: normale Außenluft in einem städtischen Umfeld enthält bis zu 35.000.000 Partikel mit einer Größe von mehr als 0,5 Mikrometern (μm). In einem Reinraum der ISO-Klasse 3 dürfen sich hingegen maximal 35 Partikel dieser Größe befinden.

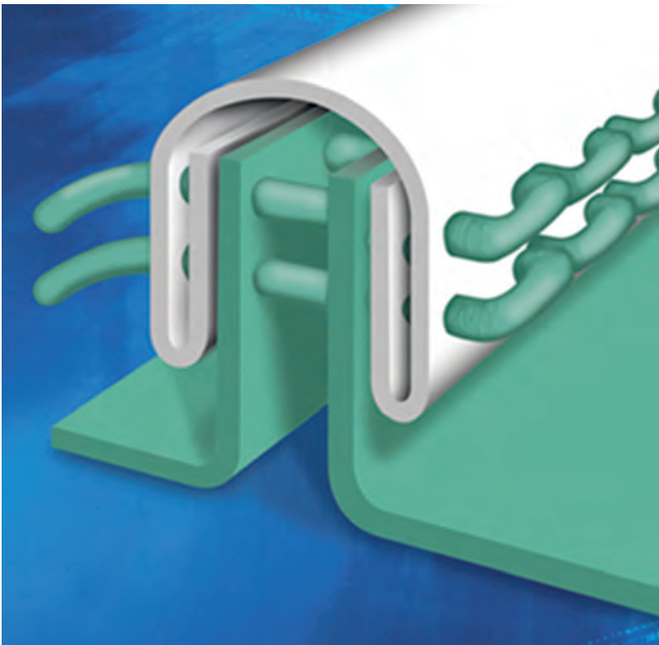
Warum sind die Anforderungen an Reinräume so hoch und wie werden diese Grenzwerte eingehalten?

Nach dem Zweiten Weltkrieg beschleunigte sich der technische Fortschritt zunächst rasant, doch bereits nach kurzer Zeit traten ernstzunehmende Probleme auf. Flugzeuge gerieten vom Kurs ab, Computer erlitten Speicherverluste, in den Krankenhäusern häuften sich die Infektionen und Verkehrsleitsysteme kamen zum Erliegen, weil Ampeln nicht von Rot auf Grün schalteten. Es stellte sich heraus, dass diese Störungen von Verunreinigungen durch Partikel verursacht wurden, die während der Produktion in technische Geräte eindringen oder mit verbaut wurden. Die Probleme verschärften sich, je kleiner die entwickelten Komponenten wurden. Die ersten Reinräume gab es in den 1960er Jahren. Dank einer konstanten Luftströmung, die mithilfe so genannter HEPA-Filter (hocheffiziente Partikelabscheidung) gereinigt wird, gelang es, die Partikelmengen zu reduzieren und effektiv zu kontrollieren.

Einen leeren Raum sauber zu halten ist nicht die größte Herausforderung

Problematisch wird es dann, wenn der Raum mit Geräten ausgestattet und von Personen betreten wird, die diese Geräte bedienen sollen. Der Mensch verliert im Ruhezustand pro Minute hunderttausende Körperpartikel – darunter Hautzellen, Mikroorganismen und Haare – und diese Zahl erhöht sich auf ein Vielfaches, wenn er sich bewegt. Dementsprechend muss der menschliche Körper mit Filtern umgeben werden, die verhindern, dass diese Partikel in die Raumluft gelangen.

Fristads fertigt seit 1996 Spezialkleidung für Reinräume und kontrollierte Umgebungen.



ISO-KLASSE	Max. Partikelmenge pro $\text{m}^3 > 0,5 \mu\text{m}$
1	*
2	*
3	35
4	352
5	3 520
6	35 200
7	352 000
8	3 520 000
9	35 200 000 (normale Raumluft)

* Gemäß ISO 14644-1: Probenahme und statistische Grenzwerte für Partikel in geringen Konzentrationen machen eine Klassifizierung ungeeignet

ISO-KLASSE 3	ISO-KLASSE 4
Bekleidungsempfehlungen:	Bekleidungsempfehlungen:
Kapuze	Kapuze
Haube	Haube
Overall	Overall
Unterwäsche	Unterwäsche
Stiefel	Stiefel
Mundschutz	Mundschutz
Handschuhe	Handschuhe
Häufigkeit des Kleidungswechsels: Bei jedem Eintreten	Häufigkeit des Kleidungswechsels: Bei jedem Eintreten

ISO-KLASSE 5	ISO-KLASSE 6
Bekleidungsempfehlungen:	Bekleidungsempfehlungen:
Kapuze	Kapuze oder Haube
Haube	Overall oder Kittel
Overall	Stiefel oder Überzieher
Unterwäsche	Mundschutz
Stiefel	Handschuhe
Mundschutz	Häufigkeit des Kleidungswechsels: 2-mal pro Woche
Handschuhe	Häufigkeit des Kleidungswechsels: Täglich

ISO-KLASSE 7	ISO-KLASSE 8
Bekleidungsempfehlungen:	Bekleidungsempfehlungen:
Haube	Haube
Kittel	Kittel
Überzieher	Überzieher
Mundschutz	Mundschutz
Handschuhe	Handschuhe
Häufigkeit des Kleidungswechsels: 2-mal pro Woche	Häufigkeit des Kleidungswechsels: 2-mal pro Woche

Warum wir ausschließlich synthetische Fasern verwenden

Die Arbeitsbekleidung für Reinräume darf weder Partikel noch Fasern abgeben. Baumwolle und andere natürliche Materialien werden aus Fasern gesponnen, die nur einen Zentimeter lang sind und sich leicht lösen. Deshalb sind sie ungeeignet. Die Kleidung für Reinräume besteht aus synthetischen Fasern: Polyester-Filamente, d. h. Endlosfasern.

Fristads „Tunnelnaht“

Unsere Tunnelnaht (Bound Seam) ist eine Weiterentwicklung der herkömmlichen Tunnelnaht. Diese Naht ist undurchlässiger, weil der Saum wie eine Haube wirkt. Sie ist robuster, weil doppelte Stichreihen durch alle sechs Stoffschichten gehen. Sie ist sicherer, weil die in den Saum eingewobenen Karbon-Filamente auch nach wiederholten Waschgängen ihre Leitfähigkeit nicht verlieren. So wird die elektrische Aufladung dauerhaft verhindert.

INDUSTRIE REINRAUM



900

500



730



REINRAUM MANTEL 1R011 XR50

ART.-NR.: 100647

Verdeckter Reißverschluss / Seitenschlitze / Rundhalsausschnitt mit Druckknopf / Elastische Bündchen an Armabschlüsse / Raglan-Ärmel / Undurchlässige Tunnelnaht / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 7 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 115 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau, 730 Grün, 900 Weiß **GRÖSSEN** XS-3XL.



900

730



500



REINRAUM OVERALL 8R012 XR50

ART.-NR.: 100650

Verdeckter Reißverschluss / Stehkragen mit Druckknopf / Elastische Bündchen an Arm- und Beinabschlüssen / Raglan-Ärmel / Undurchlässige Tunnelnaht / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 115 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau, 730 Grün, 900 Weiß **GRÖSSEN** XS-4XL. 900 White XS-3XL.



500



900



REINRAUM OVERALL 8R013 XR50

ART.-NR.: 100651

Verdeckter Reißverschluss / Stehkragen mit Druckknopfverschluss / Elastische Ärmelbündchen / Offene Beinabschlüsse / Elastischer Taillenbund, verstellbar / Raglan-Ärmel / Undurchlässige Tunnelnaht / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 110 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau, 900 Weiß **GRÖSSEN** XS-3XL. 900 Weiß: XS-5XL.



500



REINRAUM OVERALL 8R220 XR50

ART.-NR.: 104966

Verdeckter Reißverschluss / Verstellbare Kapuze mit Knöpfen / Elastische Bündchen an Arm- und Beinabschlüssen / Verstellbarer elastischer Hosenbund / Raglan-Ärmel / Undurchlässige Tunnelnaht / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 110 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau **GRÖSSEN** XS-3XL.

INDUSTRIE REINRAUM



500



900



900

500



730



REINRAUM HAUBE 5R011 XR50

ART.-NR.: 101083

Reißverschluss / Verstellbarer Ausschnitt mit Druckknöpfen / Schulterabdeckung / Undurchlässige Tunnelnaht / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 115 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau, 900 Weiß
GRÖSSEN XS-2XL.



REINRAUM HAUBE 5R181 XR50

ART.-NR.: 100649

Weitenregulierung mit Bändchen am Rücken / Schulterabdeckung / Öffnung für Schutzbrille / Undurchlässige Tunnelnaht / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 115 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau, 730 Grün, 900 Weiß
GRÖSSEN One size.



900

730



500



900

500



730



REINRAUM HAUBE 9206 XR50

ART.-NR.: 131230

Großzügige Passform für mehr Komfort / Verstellbare Druckknöpfe am Rücken / Vollständige Schulterabdeckung / Öffnung für Brillen / Undurchlässige Bindenaht / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / ISO-Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 97% Polyester, 3% leitfähige Fasern. **GEWICHT** 110 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau, 730 Grün, 900 Weiß
GRÖSSEN One size.



REINRAUM STIEFEL 9124 XR50

ART.-NR.: 119934

Verdeckter Reißverschluss / Weitenregulierung an der Wade und am Knöchel / Antistatische Gummisohle / Undurchlässige Tunnelnaht / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 3.

MATERIAL 97% Polyester, 3% Karbon. **GEWICHT** 110 g/m². **FARBEN** 500 Blassblau, 730 Grün, 900 Weiß
GRÖSSEN 34-35, 36-37, 38-39, 40-41, 42-43, 44-45, 46-47, 48-49.



540



REINRAUM HEMD LANGARM 7R011 XA32

ART.-NR.: 100635

Dehnungsfalte am Rücken / Verdeckte Druckknopfleiste / Hemdkragen mit Druckknopf / 2 Brusttaschen mit Patte / Elastische Ärmelbündchen / Undurchlässige Tunnelnaht / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 7 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 99% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 125 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-3XL.



410



REINRAUM MANTEL 3R129 XA32

ART.-NR.: 100632

Verdeckter Reißverschluss / Rundhalsausschnitt mit Druckknopf / Elastische Ärmelbündchen / Raglan-Ärmel / Undurchlässige Tunnelnaht / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 7 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 99% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 125 g/m². **FARBEN** 410 Lavendelfarben **GRÖSSEN** XS-2XL.



540



REINRAUM HOSE 2R011 XA32

ART.-NR.: 100630

Bund mit Gürtelschlaufen und seitlichen Rippeinsätzen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknöpfen / 2 Seitentaschen mit Patte / Beinabschlüsse mit Druckknöpfen verstellbar / Undurchlässige Tunnelnaht / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 7.

MATERIAL 99% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 125 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-2XL.



410



REINRAUM HOSE 2R123 XA32

ART.-NR.: 100631

Im Stil einer Trainingshose / Elastischer Bund mit Kordelzug / Beine mit seitlicher Öffnung / Schlüsselinnentasche / Undurchlässige Tunnelnaht / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 7 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 99% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 125 g/m². **FARBEN** 410 Lavendelfarben **GRÖSSEN** XS-2XL.



540



REINRAUM OVERALL 8R011 XA32

ART.-NR.: 100636

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste / Stehkragen mit verdecktem Druckknopfverschluss / Elastische Ärmelbündchen / Offene Beinabschlüsse / Elastischer Taillenbund, verstellbar / Raglan-Ärmel / Undurchlässige Tunnelnaht / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / Geeignet für Reinräume der ISO Klasse 7 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 99% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 125 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-3XL.



540



REINRAUM KAPPE 5R012 XA32

ART.-NR.: 100634

Verstellbarer Klettverschluss hinten / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / Material geprüft nach EN 1149-3 / Waschbar.

MATERIAL 99% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 125 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** One size.



520



REINRAUM T-SHIRT LANGARM 7R014 XA80

ART.-NR.: 100640

Unterwäsche / Schweißtransportierend / Rundhalsausschnitt / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 99 g/m². **FARBEN** 520 Mittelblau **GRÖSSEN** XS-3XL.



520



REINRAUM T-SHIRT 7R015 XA80

ART.-NR.: 100641

Unterwäsche / Schweißtransportierend / Rundhalsausschnitt / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 99 g/m². **FARBEN** 520 Mittelblau **GRÖSSEN** XS-3XL.



520



REINRAUM LANGE UNTERHOSE 2R014 XA80

ART.-NR.: 100638

Schweißtransportierend / Ribbund mit Kordelzug / Elastische Bündchen an Beinabschlüssen / Innentasche für Schlüssel / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 99 g/m². **FARBEN** 520 Mittelblau **GRÖSSEN** XS–3XL.



900



REINRAUM SOCKEN 6ER-PACK 6R013 XF85

ART.-NR.: 100646

Stabiles Filamentfasergewebe. Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / 6er Pack / Größe 37-39 markiert mit einem roten Streifen am Schaft, Größe 40-45 markiert mit einem schwarzen Streifen am Schaft, Größe 46-48 markiert mit einem grünen Streifen am Schaft / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyamid. **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** 37-39, 40-45, 46-48.



900



REINRAUM-SOCKEN 6ER-PACK 9398 XF85

ART.-NR.: 131044

Stabiles Filamentfasergewebe / Autoklavierbar 121° C max. 20 Min. / 6er Pack / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyamid. **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** One size.





Kälte, Wind & Regen.

Wir wissen, wie man sich bei schlechtem Wetter richtig anzieht

Bequeme Funktionskleidung macht Ihren Arbeitsalltag angenehmer, insbesondere bei schlechten Wetterbedingungen. Bei beißender Kälte, strömenden Regenfällen und Stürmen müssen Sie sich auf Ihre Kleidung verlassen können. Ganz gleich, wie das Wetter ist: Wir haben eine große Auswahl an Arbeitskleidung, die Sie den ganzen Arbeitstag lang warm und trocken hält.

Jacken für alle Wetterkonditionen und jede Situation.

- Funktionelle Kleidung für extreme Wettersituationen
- Ausgiebig geprüfte Materialien - langlebig und bequem
- Funktion und Design werden in Zusammenarbeit mit den Trägern entworfen
- Sorgfältig entworfen für die perfekte Passform
- Vollständige Auswahl an Produkten nach dem „3-Lagen-Prinzip“
- Viele Größen zur Auswahl. Die meisten Produkte sind ab Größe XS und einige bis 5XL erhältlich
- Kooperationen mit bekannten Marken, wie GORE-TEX und Polartec®



Mit dem 3-Schichten-Prinzip fühlen Sie sich selbst bei Kälte und Nässe trocken und behaglich.

Ob eisige Kälte, starke Regen- oder Schneefälle, unsere funktionalen High-Tech-Produkte werden entworfen, um Sie während der Arbeit zu schützen. Dabei muss Ihre Kleidung trotz der schweren körperlichen Arbeit überschüssige Wärme und Feuchtigkeit ableiten und dabei ausreichend Bewegungsfreiheit garantieren. Das 3-Lagen-Prinzip ist eine intelligente und wirkungsvolle Möglichkeit, um sich trocken und warmzuhalten. Die richtigen Kleidungsstücke interagieren, sodass Sie sich bei der Arbeit wohl fühlen – und zwar bei jeder Wetterlage zu jeder Jahreszeit.



1. Schicht

Feuchtigkeitstransport

Die Grundsicht sorgt dafür, dass Sie am Körper trocken bleiben. Feuchtigkeit wird nach außen abgeleitet, und verhindert das Auskühlen.



2. Schicht

Isolierung

Die mittlere Schicht isoliert und leitet gleichzeitig Feuchtigkeit von der Grundsicht ab. Dabei wählen Sie unter Berücksichtigung Ihrer Arbeitsbedingungen aus, wie wärmend dieses Kleidungsstück sein soll.



3. Schicht

Wetterschutz

Die Außenschicht schützt vor Regen, Wind und Kälte und lässt gleichzeitig verdampfende Feuchtigkeit nach außen entweichen.



Sicheres Arbeiten bei jedem Wetter.

- Vollständig wind- und wasserdicht
- Die einzige Arbeitsbekleidung, die im Regenturm getestet wird
- Lange Lebensdauer – spart Geld und schont die Umwelt
- Ganzjährige Nutzung: Übergangs-, Winter- und Regenkleidung in einem
- Sorgfältig auf beste Funktionalität und Qualität geprüft
- Bei 60°C waschbar
- ePTFE Membran
- Alle Nähte sind mit ePTFE verklebt
- Sehr atmungsaktiv: RET 2,5-6
- Hält in Gore-internen Tests einer Wassersäule von bis zu 28.000 mm stand

Entdecken Sie unsere GORE-TEX Jacke 4864 GXP, 131287



Airtech® schützt vor Kälte, Regen, Wind und Schnee.

Fristads Airtech® ist ein komplett wind- und wasserdichtes Material, das vor Regen, Kälte, Wind und Schnee schützt. Zudem ist es sehr atmungsaktiv, sodass es Schweiß und überschüssige Wärme nach außen ableitet. So sorgt es für ein trockenes Körperklima und besten Tragekomfort.

- 100% wasserdicht
- Winddicht
- Atmungsaktiv
- Getapte Nähte
- Wassersäule 10.000 mm
- Atmungsaktivität RET<15

Fristads Green – die nachhaltige Art sich an kalten Tagen warm anzuziehen.

Klares Design und bewusste Materialauswahl - Fristads Green ist ein Konzept, das sich durch Umweltbewusstsein und Innovation auszeichnet, um den ökologischen Fußabdruck zu minimieren. Mehr dazu auf fristads.com

- Arbeitskleidung mit einer EPD - Environmental Product Declaration
- Hergestellt aus 100% recycelten Materialien
- Steppjacke mit recycelter PrimaLoft® -Isolierung
- e.dye® – reduziert den Wasserverbrauch um 75% im Vergleich zu herkömmlichen Färbe-Methoden
- Tragen Sie die Jacken einzeln oder zusammen – eine perfekte Kombination für das ganze Jahr

 **EPD**® *Wir möchten durch die Einführung eines Standards, der die gesamten Umweltauswirkungen von Kleidungsstücken misst (EPD), und den die gesamte Textilindustrie nutzen kann, zur positiven Veränderung und mehr Transparenz beitragen. Lesen Sie mehr auf fristads.com und auf www.environdec.com*

Die Steppjacke kann in der Outdoor-Jacke befestigt werden. Dadurch entsteht eine Winterjacke für nachhaltige und funktionelle Ansprüche.

GREEN JACKE 4922 GRS
Art.-nr. 129667

GREEN STEPPJACKE 4101 GRP
Art.-nr. 130806



Top Leistung – mit der richtigen Unterwäsche

1-Funktion

Bequem und trocken

- Feuchtigkeitstransport
- Sehr atmungsaktiv
- Schnell trocknend

Art. Nr.: 127353, 127355, 127354, 127382

Thermo-Funktion

3-lagiges Material

- Polyester und Baumwolle
- Einzigartiges, 3-lagiges Material
- Gut isolierender Stoff
- Feuchtigkeitstransport

Art. Nr.: 127357, 127359, 127358

Merinowolle

Der Klassiker

- Merinowolle und Polyester
- Regulierende, angenehme Wärme
- Feuchtigkeitstransport
- Sehr atmungsaktiv
- Schnell trocknend

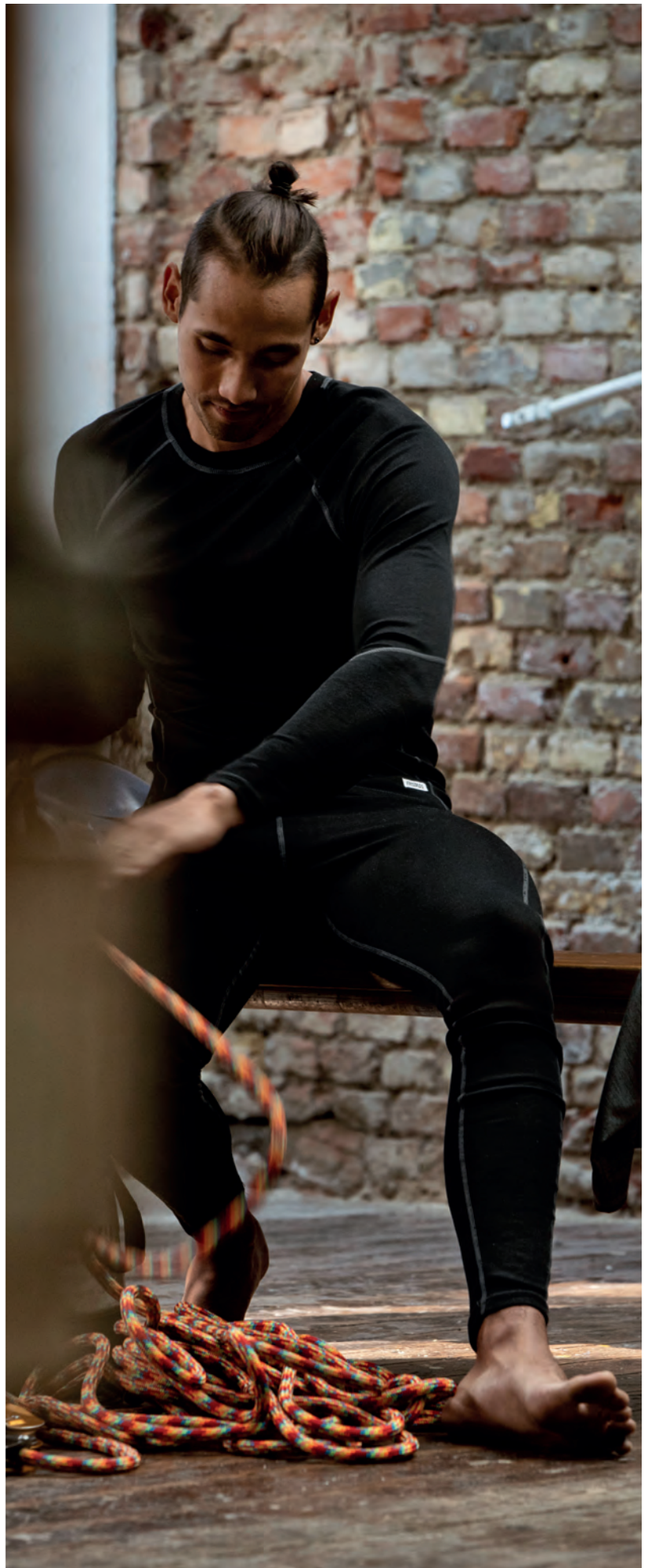
Art. Nr.: 127442, 127445

Polartec® Power Stretch®

Für klirrende Kälte

- Warm & bequem
- Elastisches, isolierendes Microfleece
- Feuchtigkeitstransport
- Sehr atmungsaktiv
- Schnell trocknend

Art. Nr.: 111570, 111571





544



940



STRETCH-SHELLJACKE 4881 GLS

ART.-NR.: 300453

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. 4-Wege-Stretch. Recyceltes Material

Ripstop 4-Wege-Stretch-Material / Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv / Versiegelte Nähte / Abnehmbare und verstellbare Kapuze mit verstärkter Spitze / Fleecegefütterter Kragen / Durchgehender, wasserabweisender Frontreißverschluss / 2 Brusttaschen mit verdecktem Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Vorgeformte Ärmel / Verstellbarer Ärmelabschluss / Elastische Innenmanschette mit Daumengriff / Verstellbarer Kordelzug am Saum / Verlängertes Rückenteil / Reflektierende Details / Reißverschluss im Futter für einfaches Sticken und Übertragen / Wassersäule > 10.000 mm / Geprüft nach EN 343 Klasse 4/4 / OEKO-TEX®-zertifiziert.

MATERIAL 4-Wege-Stretch, 2-lagiges Material mit Membran. 91% recyceltes Polyamid, 9% Elasthan, 180 g/m². Futter aus 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial 210 g/m². Futter 65 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



982



GORE-TEX JACKE 4864 GXP

ART.-NR.: 131287

Wasser- und winddicht. Sehr atmungsaktiv. Leicht

GORE-TEX-Material, atmungsaktiv, wind- und wasserdicht / Vollverklebte Konstruktion / Komplett mit Mesh und Taffeta gefüttert / Mit Kordel verstellbare Kapuze / Kapuze kann mit einem Riemen gefaltet werden / Reißverschluss bis an den oberen Kragenrand / Reflektierende Details an den Schultern / 1 Brusttasche mit Reißverschluss und Mesh-Futter / Kartentasche innen / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss und Mesh-Futter / Elastischer Armabschluss innen / verstellbares Zugband an Unterkante / Verlängerte Rückenpartie / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickeien und Wärmetransfers / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE Membran / RET < 2,5 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 class 4/4 / OEKO-TEX® certified.

MATERIAL 100% Polyester, 2-lagiges GORE-TEX-Laminat. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 151 g/m². Futter: 67 g/m². **FARBEN** 982 Schwarz/Gelb **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



GREEN JACKE 4922 GRS

ART.-NR.: 129667

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Atmungsaktiv, wind- und wasserdicht / Vorderer Reißverschluss mit verdecktem Druckknopfverschluss / Kapuze mit verstellbarem Riemen und Zugband / Raglan-Ärmel / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Ärmelenden mit elastischer Innenmanschette / Verlängerte Rückenpartie / e.dye® / mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1762 bei environdec.com / Wassersäulen 10.000 mm / RET < 12 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 4/4 und EN 342 zusammen mit der Jacke 130806 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% recyceltes Polyester. Innenfutter aus 100% recyceltem Polyester. **GEWICHT** 185 g/m². Futter 70g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



940



GREEN STEPPJACKE 4101 GRP

ART.-NR.: 130806

Recyceltes Material. Wasserabweisend. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Wasserabweisende Behandlung ohne Fluorkohlenstoff / Gefüttertes und gestepptes Innenfutter / Verpackbar / Knöpfe an Hals- und Ärmelenden für den Einsatz als Futter in Jacke 129667 / Durchgehender Reißverschluss vorne / Raglan-Ärmel / Kontrastband auf den Schultern / Innentasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastisches Band an den Ärmelenden und am Bund / Verlängerte Rückenpartie / e.dye® / mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1761 bei environdec.com / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 zusammen mit der Jacke 129667 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% recyceltes Polyester. 100% recyceltes Polyester-Futter. Innenfutter aus 100% recyceltem Polyester. **GEWICHT** Obermaterial 55 g/m², Steppmaterial 80 g/m², Futter 70 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.

KÄLTE, WIND & REGEN



544



940

HERBST
NEUHEITEN

CORE

940



940

896

HERBST
NEUHEITEN

CORE

544, 940



544



AIRTECH® JACKE 4906 GTT

ART.-NR.: 300859

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Getapte Nähte. Funktionstaschen
Airtech® wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv / Versiegelte Nähte / Abnehmbare und verstellbare Kapuze / Mit Fleece gefütterter Kragen / Verdeckter Frontreißverschluss unter einer Knopfleiste mit Klettverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / Kartentasche mit Reißverschluss, bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / 2 mit Fleece gefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Vorgeformte Ellbogen / Verstellbare Ärmelenden / Elastische Innenbündchen mit Daumengriff / Ventilationspanel am Rücken / Verstellbarer Kordelzug am Saum / Verlängertes Rückenteil / Reflektierende Details / Reißverschluss im Futter für Transfer und Stickerei / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktivität Airtech® Material RET <15 / Geprüft nach EN 343 Klasse 4/4 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Airtech® 100% Polyester. Futter: 100% Polyester Taft und Mesh. **GEWICHT** Außenmaterial 165 g/m². Futter 65 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



AIRTECH® WINTERJACKE 4410 GTT

ART.-NR.: 300857

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Getapte Nähte. Funktionstaschen
Wasserdichtes, winddichtes und atmungsaktives Airtech®-Material / Versiegelte Nähte / Gesteptes Futter / Abnehmbare und verstellbare Kapuze / Mit Fleece gefütterter Kragen / Verdeckter Frontreißverschluss unter der Knopfleiste mit Klettverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / Kartentasche mit Reißverschluss, bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / 2 mit Fleece gefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / Handytasche innen / Ärmeltasche mit Reißverschluss / Vorgeformte Ellbogen / Verstellbare Ärmelenden / Elastische Innenbündchen mit Daumengriff / Belüftungnetz im Armausschnitt und am Ärmelende / Verstellbarer Kordelzug am Saum / Verlängerter Rücken / Reflektierende Details / Reißverschluss im Futter für Übertragung und Stickerei / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktivität Airtech® Material RET <15 / Geprüft nach EN 342 und EN 343 Klasse 4/1. Oberstoff zugelassen nach EN 343 Klasse 4/4 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Airtech® 100% Polyester. Futter: 100% Polyester, gesteppte Wattierung. **GEWICHT** Außenmaterial 165 g/m². Futter 190 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL. 544 Marine XS-4XL. 940 Schwarz XS-5XL.



940

HERBST
NEUHEITEN



940

HERBST
NEUHEITEN



544



AIRTECH® HOSE 2151 GTT

ART.-NR.: 300860

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Durchgehende Reißverschlüsse an den Hosenbeinen. Abnehmbare Hosenträger

Airtech® wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv / verschweißte Nähte / abnehmbare elastische Hosenträger / Bund mit seitlichem Gummizug und Gürtelschlaufen / hinten hochgezogen / Hosenschlitz mit Reißverschluss / 2 fleecegefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / Gesäßtasche mit Reißverschluss, Patte und Klettverschluss / 2 große Beintaschen mit Patte und Druckknopfverschluss / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Knieschoner in Knietasche / verdeckte durchgehende 2-Wege-Reißverschlüsse an den Beinaußenseiten, unter der Leiste mit Klettverschluss / Verstellbare Beinabschlüsse mit Klettverschluss / Schneegamaschen / Reflektierende Details an der Rückseite / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktivität Airtech® Material RET <15 / Geprüft nach EN 343 Klasse 4/4 und EN 14404 zusammen mit Knieschonern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Airtech® 100% Polyester. Futter: 100% Polyester-Taft. **GEWICHT** Außenmaterial 165 g/m². Futter 65 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



AIRTECH® WINTERHOSE 2698 GTT

ART.-NR.: 300858

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Funktionstaschen. Abnehmbare Hosenträger

Airtech® wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv / verschweißte Nähte / gestepptes Futter / abnehmbare elastische Hosenträger mit Fleece-Einsatz hinten / Bund mit seitlichem Gummizug und Gürtelschlaufen / hinten hoch geschnitten / Hosenschlitz mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / Gesäßtasche mit Reißverschluss und Klettverschluss / 2 große Beintaschen mit Patte und Klettverschluss / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche / CORDURA®-verstärkte vorgeformte Knie / verdeckte Reißverschlüsse vom Beinabschluss bis zum Knie unter der Leiste mit Klettverschluss / verstellbare Beinabschlüsse mit Klettverschluss / Schneegamaschen / reflektierende Details hinten / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktivität Airtech® Material RET <15 / Zugelassen nach EN 342 und EN 343 Klasse 4/1. Außenmaterial zugelassen nach EN 343 Klasse 4/4 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Airtech® 100% Polyester. Futter: 100% Polyester, gesteppte Wattierung. **GEWICHT** Außenmaterial 165 g/m². Futter 190 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.

KÄLTE, WIND & REGEN



CORE

940, 982



540

CORE

940



940



AIRTECH® WINTERJACKE 4058 GTC

ART.-NR.: 127559

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Langlebig. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Airtech® atmungsaktiv, wasser- und winddicht / Verstärkte Frontpartie, Schultern und Ärmel / Steppfutter / Fleece-gefütterter Kragen / Abnehmbare, gefütterte Kapuze mit Kordelzug verstellbar / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand und Klettverschluss / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Napoleontasche mit innenliegender Handytasche, auch bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verstellbarer Kordelzug am Saum / Vorgeformte Ärmel / Verstellbarer Ärmelabschluss mit Innenmanschette / Reflektierende Details am Rücken / Wassersäule 10.000 mm / Airtech®-Material RET <12 / Kleidungsstück geprüft und zugelassen gemäß EN 342 und EN 343 Klasse 3/1. Obermaterial erfüllt eine Wasserdampfdurchlässigkeit der Klasse 3; EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 195 g/m². Verstärkungen: 300 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz, 982 Schwarz/Gelb **GRÖSSEN** XS-4XL.



AIRTECH® JACKE 4906 GTT

ART.-NR.: 120963

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Funktionstaschen. Reflektierende Details

Airtech®, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Kragen mit Fleece-Futter / Abnehmbare, verstellbare Kapuze mit Druckknopfverschluss / Napoleontasche mit innenliegender Handytasche, auch bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Innentaschen - eine mit Klettverschluss, die andere mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbares Zugband an Unterkante / Mesh-Futter / Luftdurchlässige Rückenblende / Ergonomisch geformte Ellenbogen / Verstellbare Armabschlüsse / Elastische Ärmelinnenbündchen / Reflexdruck auf Ärmeln, in Rückenmitte und auf Kapuze / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktives Airtech®-Material RET <12 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 65 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



940



940

896

397

CORE

540, 940



540



AIRTECH® ÜBERHOSE 2151 GTT

ART.-NR.: 127569

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Abnehmbare Hosenträger. CORDURA® verstärkt

Airtech® atmungsaktiv, wind- und wasserdicht / Elastische, abnehmbare Hosenträger / Verlängerter Rücken / Bund mit Gürtelschlaufen, elastische Einsätze und Hosenschlitz / 2 fleecegefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / Gesäßtasche mit Reißverschluss und Patte mit Klettverschluss / 2 gepolsterte Beintaschen mit Patte und Druckknopfverschluss / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Kniepolster in Knietasche höhenverstellbar / 2-Wege-Reißverschlüsse an der Beinaußenseite mit Patte und Klettverschluss / Beinabschluss mit Klettverschluss verstellbar / Schneegamasche / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss / Reflektierende Details an Vorder- und Rückseite / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/3 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 65 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



AIRTECH® WINTERJACKE 4410 GTT

ART.-NR.: 115681

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Funktionstaschen. Reflektierende Details

Airtech® atmungsaktiv, wind- und wasserdicht / Steppfutter / abnehmbare und verstellbare Kapuze / mit Fleece gefütterter Kragen / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit Reißverschluss / Napoleontasche mit innenliegender Handytasche, auch bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / Innentasche / Handytasche innen / Schlaufe für Kopfhörer / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Ärmeltasche mit Reißverschluss / Vorgeformte Ellbogen / Verstellbarer Ärmelabschluss mit elastischem Innenbündchen / Mesh-Futter unter den Armen und am Ärmelabschluss / Verstellbarer Kordelzug am Saum / verlängerte Rückenpartie / Reflektierende Details an den Ärmeln, an den Seiten und am Rücken / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktivität Airtech®-Material RET <12 / Geprüftes und zugelassen gemäß EN 342 und EN 343 Klasse 3/1. Oberstoff erfüllt Klasse 3 für Wasserdampfdurchlässigkeit; EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 190 g/m². **FARBEN** 397 Rot/Schwarz, 540 Marineblau, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL. Farbe 540 Dunkelblau XS-4XL. 940 Schwarz XS-5XL.

KÄLTE, WIND & REGEN



540



940



AIRTECH® WINTERHOSE 2698 GTT

ART-NR.: 115682

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Abnehmbare Hosenträger. CORDURA® verstärkt

Airtech®, wind- und wasserabweisend, atmungsaktiv / Elastischer Bund / Höher geschnittene Rückenpartie / Abnehmbare Träger mit Fleece-Passe am Rücken / 2 Vordertaschen mit Patte / 2 geräumige Oberschenkeltaschen / Gesäßtasche mit Patte / Zollstocktasche am rechten Bein / CORDURA®-verstärkte vorgeformte Knie / Reflektierende Paspelierung am Knie / CORDURA®-verstärkte innere Beinabschlüsse / Schneesperre mit Reißverschluss / Verstellbare Beinabschlüsse / Wassersäule 10.000mm / Atmungsaktives Airtech®-Material RET <12 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/1 und EN 342. Airtech® Material geprüft gemäß EN 343 Klasse 3/3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid.
GEWICHT Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 170 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz
GRÖSSEN XS-3XL.



940



AIRTECH® WINTEROVERALL 812 GT

ART-NR.: 100362

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. CORDURA® verstärkt. Durchgehende Reißverschlüsse an den Hosenbeinen

Airtech® atmungsaktiv, wind- und wasserdicht / Steppfutter / Versiegelte Nähte / Abnehmbare, gefütterte Kapuze / Fleece-gefütterter Kragen / Zweibege-Frontreißverschluss bis zum oberen Kragen / CORDURA®-verstärkte Schultern, Ärmel, Gesäß und Knie / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Napoleontasche mit Reißverschluss unter der Blende / 2 fleecegefütterte Vordertaschen / Innentasche / Ärmeltasche mit Handytasche und Stifttasche / Verstellbare Ärmelenden mit elastischem Innenbündchen / Elastischer Kordelzug in der Taille / Elastischer Bund im Rückenteil / 2 Gesäßtaschen mit Patte / Zollstocktasche mit Werkzeutasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss / Zwei-Wege-Reißverschlüsse an der Außenseite der Beine / Verstellbare Beinenden / Schneegamasche an der Innenseite der Beine / Reflektierende Details an Ärmeln und Beinen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 und EN 343 Klasse 3/2. Das Außenmaterial erfüllt Klasse 3 für Wasserdampfdurchlässigkeit; EN 343 Klasse 3/3.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyester.
GEWICHT Außenmaterial: 160 g/m². Futter: 140 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL.



540



896



WINTERJACKE 4420 PP

ART-NR.: 115684

Langlebig. Wasserabweisend. Webpelz-Futter

Faserpelzfutter und Steppfutter in den Ärmeln / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopfverschluss, eine mit Stifttaschen und innenliegendem D-Ring / 'Napoleontasche' mit Reißverschluss und innenliegender Handytasche, bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / Innentasche / Vordertaschen mit Druckknopfverschluss / Ärmeltasche mit Reißverschluss / Ärmelabschluss mit elastischen Innenbündchen / Verstellbarer Bund / verlängerte Rückenpartie / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Polydex, 100% Polyester, wasserabweisend. Futter aus Faserpelz. Gesteptes Futter in den Ärmeln. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 340 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 896 Grau/Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



540



940



WINTER PILOTENJACKE 464 PP

ART-NR.: 100498

Langlebig. Wasserabweisend. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Verstärkungen an Schultern und Ärmeln / Steppfutter / Kragen mit Faserpelz gefüttert / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / 2 D-Ringe / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Ärmeltasche mit Reißverschluss und Stifttasche / Ärmeltasche mit Klettverschluss / 2 Innentaschen / Schlaufe für Kopfhörer / Elastische Rippstrickbündchen an Ärmeln und Bund / Reflektierende Paspeln vorne und hinten / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Polydex, wasserabweisend, 100% Polyester. Steppfutter 100% Polyester. Verstärkung 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 195 g/m². Verstärkungen: 300 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.

CORE

940

KÄLTE, WIND & REGEN



940



540



WINTERWESTE 5050 PP

ART.-NR.: 125045

Langlebig. Wasserabweisend. Webpelz-Futter

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste / 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopf - eine mit D-Ring (innen), die andere mit 2 Stifftaschen / Kartentasche mit von außen zugänglicher Handytasche (innen) / Innentasche mit Knopf / 2 Fleece-gefüllte Vordertaschen mit seitlicher Öffnung / 2 Vordertaschen mit Patte und Druckknopf / Webpelzfutter / Verstellbarer Bund mit Druckknopf / Verlängerte Rückenpartie / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Polydex, 100% Polyester, wasserabweisend. Futter aus Faserpelz. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 340 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-3XL.



540



940



WINTERHOSE 267 PP

ART.-NR.: 100492

Langlebig. Wasserabweisend. Funktionstaschen

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Steppfutter / Ergonomisch geformte Knie / Verstärkte Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster / Reißverschluss mit Dehnungsfalte vom Knie bis zum Beinabschluss / Verstellbare Beinabschlüsse / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / 2 Beintaschen - eine mit Zollstocktasche und Stifftasche, die andere mit Handytasche und Stifftaschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Polydex, 100% Polyester, wasserabweisend. Gestepptes Futter. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 100 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156.



796

588

540

387



996



541



940



SOFTSHELL-WINTERJACKE 4060 CFJ

ART.-NR.: 127188

4-Wege-Stretch. Winddicht und wasserabweisend. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Winddicht und wasserabweisend / 4-Wege-Stretch-Material / Innenfutter aus flexiblem Faserpelz / Verstärkung an Schultern, Ellbogen und vorne / Abnehmbare Kapuze mit verstellbarem Gurt und Kordelzug / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängertes Rückenteil / Verstellbare Ärmelbündchen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 87% Polyester, 13% Polyurethan. Verstärkungen: 100% Polyester. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 387, 540 Marineblau, 588, 796 Army Grün/Schwarz, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** S-3XL.



BAUMWOLL-WINTERJACKE 447 FASI

ART.-NR.: 113083

Robuste und komfortable Knöpfe. Webpelz-Futter. Verbesserte Sichtbarkeit

Wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Webpelz-Futter) / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopfverschluss - eine mit Werkzeugschlaufen, die andere mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 Vordertaschen / 2 Innentaschen mit Knopf - eine mit Handytasche / Ärmeltaschen / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Bundweite / Verlängerte Rückenpartie / Passe in gelber Kontrastfarbe / Reflexstreifen an Schultern, Ärmeln und am Rücken / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Baumwolle. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 390 g/m². Futter: 280 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



540



WINTERJACKE 4819 PRS

ART.-NR.: 127565

Winddicht und wasserabweisend. Langlebig. Webpelz-Futter

Winddicht und wasserabweisend / Mit Webpelz gefüttert / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Blende innen / 2 Ärmeltaschen mit Patte und Druckknopfverschluss / 2 mit Fleece gefütterte Vordertaschen mit Druckknopfverschluss / 2 Innentaschen, eine mit Klettverschluss, die andere mit Knopfverschluss / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Ärmeltasche mit Patte und Klettverschluss sowie Stifttasche / Reflexbesätze / Rippstrick an Armabschlüssen und Unterkante / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Webpelzfutter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 210 g/m². Futter: 340 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



540



940



WINTERJACKE 4001 PRS

ART.-NR.: 113080

Winddicht und wasserabweisend. Langlebig. Abnehmbare Kapuze

Winddicht und wasserabweisend / Steppfutter / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Verstell- und abnehmbare, gefütterte Kapuze / 2 Brusttaschen mit Patte / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche / Ärmeltasche mit Patte / Verstellbare Armabschlüsse / Reflektierende Paspelierung an den Ärmeln / Kordel an Unterkante / Geprüft und zugelassen gemäß EN 342 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Baumwolle. **GEWICHT** Außenmaterial: 210 g/m². Futter: 160 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL / 940 Schwarz: XS-5XL.



940



ACODE WINTERJACKE 1407 BPW

ART.-NR.: 110148

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Funktionstaschen. Reflektierende Details

Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Mit Fleece gefütterter Kragen / Wasserdichter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Lüftungsöffnungen im Achselbereich, mit Reißverschluss / 2 Fleece-gefütterte Vordertaschen mit wasserdichtem Reißverschluss / Verstellbare Kordel an Unterkante / Kartentasche (innen) mit Reißverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Innentasche mit Mesh-Material / Abnehmbarer Schneefang (innen) / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Ärmeltasche mit Reißverschluss / Verstellbare Armabschlüsse / Wassersäule des Gewebes: 10.000 mm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 155 g/m². Steppfutter Körper: 165 g/m². Steppfutter Ärmel: 115 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL. 531 Blau S-3XL.



940



544



SOFTSHELL-WINTERJACKE 1421 SW

ART.-NR.: 119008

Winddicht und wasserabweisend. Stretch-Material. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Wasserabweisend / Stretch-Material / Steppfutter / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Mit Fleece gefütterter Kragen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Von außen zugängliche Kartentasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen aus Mesh-Material / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbarer Saum / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verstärkungen an Schultern und Ärmeln / Wassersäule des Gewebes: 5.000 mm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-3XL.



KÄLTE, WIND & REGEN



940

940



ACODE STEPPWESTE 1515 SCQ

ART.-NR.: 117886

Stretch-Einsätze. Leicht. Taschen mit Reißverschluss

Vollständig mit leichtem Steppfutter gefüttert / Softshell-Einsätze an den Seiten / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Rippbündchen am Hals, an den Armausschnitten und an Unterkante / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** Stepp-Material: 160 g/m². Softshell-Material: 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-3XL.



540



WINDDICHT FLEECEJACKE 4411 FLE

ART.-NR.: 115683

Winddicht. Wasserabweisend. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Airtech® Futter, winddicht und wasserabweisend, atmungsaktiv / Verstärkungen an Schultern, Ärmelabschlüssen und an der Unterkante der Jacke / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Innenblende und Paspelierung / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Handytasche (innen) / Innentasche mit Reißverschluss / Elastische Armabschlüsse / Verstellbare Unterkante / Reflektierende Details vorne und hinten / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 290 g/m². Futter: 160 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



FLEECEJACKE 4921 GRF

ART.-NR.: 129826

Recyceltes Material. Taschen mit Reißverschluss. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Single Jersey Kontraststoff im Kragen, unter dem Armloch und neben dem Frontreißverschluss / Stehkragen / Durchgehender Frontreißverschluss / Spezielle Ärmelkonstruktion / Kontrastband an den Schultern / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Gerippte Ärmelbündchen und Bund / e.dye® / mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1535 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% recyceltes Polyester. **GEWICHT** 285 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



HERBST NEUHEITEN



940



POLARTECH® STRETCH FLEECEJACKE 4870 GPY

ART.-NR.: 300490

4-Wege-Stretch. Atmungsaktiv, schweißableitend, schnell trocknend. Glatte Außenseite

Polartec® Power Stretch® Microfleece - 4-Wege-Stretch, feuchtigkeitsttransportierend, hoch atmungsaktiv, schnell trocknend / Glatte Außenseite und gebürstete Innenseite / Durchgehender Reißverschluss vorne / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerter Rücken / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 90% recycelter Polyester, 10% Elasthan. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.

KÄLTE, WIND & REGEN



540



940

940



POLARTEC® SWEATJACKE 792 PY

ART.-NR.: 100553

4-Wege-Stretch. Transportiert Feuchtigkeit. Glatte Außenseite

Polartec® Power Stretch® Mikro-Feece / Weiche Außen- und aufgeraute Innenseite / Transportiert Feuchtigkeit vom Körper weg / Hohe Atmungsaktivität / Trocknet schnell / Hohe Wärmeisolierung / Nähte in Kontrastfarbe / Reißverschluss bis zum Kinn, mit Kinnschutz / Brusttasche mit Reißverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 90% Polyester, 10% Elasthan. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



FLEECEJACKE 4004 FLE

ART.-NR.: 120960

Taschen mit Reißverschluss. Kontrastnähte. OEKO-TEX zertifiziert

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Innenblende / Stehkragen / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Elastische Armabschlüsse / Nähte in Kontrastfarbe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL / 940 Schwarz: XS-5XL.



940



544

CORE

940



597



896



FLEECEJACKE 1499 FLE

ART.-NR.: 117872

Taschen mit Reißverschluss. OEKO-TEX zertifiziert

Reißverschluss vorne mit Blende innen / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Raglan-Ärmel / Farblich passende Ellenbogen-Patches / Daumenschlaufen / Elastische Paspelierung an Armabschlüssen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-3XL.



FLEECEJACKE 7451 PRKN

ART.-NR.: 114032

Glatte Außenseite. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen. Taschen mit Reißverschluss

Melange-Material mit weicher Außen- und aufgerauter Innenseite / Flatlock-Nähte / Schultern und Ärmel mit Nylon (mit Ripstop) verstärkt / Rechte Brusttasche mit Reißverschluss, linke Seite bietet Platz für Logo / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss, mit Nieten verstärkt / Reflektierende Details am rechten Ärmel und Unterkante hinten / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 597 Blau/Schwarz, 896 Grau/Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.

KÄLTE, WIND & REGEN



598

CORE

940



940



FLEECEJACKE 4003 MFL

ART.-NR.: 120966

4-Wege-Stretch-Einsätze. Leicht. Taschen mit Reißverschluss

Belüftungs-Strecheinsätze an Seiten und Ärmelbündchen / Durchgehender Reißverschluss an der Vorderseite / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Mikro-Fleece: 100% Polyester. Stretch-Material: 92% Polyester, 8% Elasthan. **GEWICHT** Mikro-Fleece: 170 g/m². Stretch-Material: 200 g/m². **FARBEN** 598 Marine/Schwarz, 896 Grau/Schwarz, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL. Schwarz: XS-5XL.



ACODE FLEECEJACKE 1475 MIC

ART.-NR.: 111840

Glatte Außenseite. Taschen mit Reißverschluss

Weiche Außen- und aufgeraute Innenseite / Reißverschluss vorn mit Blende (innen) / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Raglan-Ärmel / Daumenschlaufen.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 270 g/m². **FARBEN** 531 Eisblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** S-3XL



540



WEBPELJACKE 762 P

ART.-NR.: 100461

Iconic Fristads Style. Rücken verlängert

Frontreißverschluss / Daumengriff / verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-2XL.



996



940



SOFTSHELL-JACKE MIT KAPUZE 7461 BON

ART.-NR.: 129475

Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv. Stretch-Material. Leicht

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Stretch-Material / Raglan-Ärmel / Durchgehender Reißverschluss vorne / Mit Kordel verstellbare Kapuze / Reflexbesätze im Schulterbereich / Eine Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Daumenschlaufe / Elastischer Bund und Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. 940 Schwarz 87% recycelter Polyester, 13% Polyurethan. **GEWICHT** 230 g/m². 940 Schwarz 275 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-3XL.

KÄLTE, WIND & REGEN



940



SOFTSHELL STRETCH-JACKE 4905 SSF

ART.-NR.: 120962

Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv. Stretch-Material. Langlebig
Winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv / Stretch-Qualität / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Raglan-Ärmel / Elastische Daumenschlaufen / Nähte in Kontrastfarbe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 94% Polyester, 6% Elasthan. **GEWICHT** 415 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** 2XS-3XL.



ACODE SOFTSHELL-JACKE 1414 SHI

ART.-NR.: 124149

Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv. Stretch-Material. Innen gebürstet für mehr Komfort

Winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv / Stretch-Material / Fleece-Futter innen / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Blende innen / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Unterkante / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 586 Marine/Grau, 676 Königsblau/Marine, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** S-3XL.



540



SOFTSHELL-JACKE 4557 LSH

ART.-NR.: 129531

Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv. Stretch-Material. Reflektierende Details

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Stretch-Material / dunkelgraue, reflektierende Details / Stehkragen / durchgehender Frontreißverschluss / 2 Vordertaschen / elastisches Band an Ärmeln und Saum / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 740 Army Grün, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** XS-4XL.



940



ACODE SOFTSHELL-WESTE 1506 SBT

ART.-NR.: 113531

Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv. Stretch-Material. Leicht

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Stretch-Material / Durchgehender Frontreißverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbarer Bund mit Kordelzug / verlängerte Rückenpartie / Wassersäule des Gewebes: 8.000 mm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 235 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-3XL.



544



940

CORE

940



540



940



SOFTSHELL-JACKE 1476 SBT

ART-NR.: 113529

Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv. Stretch-Material. Leicht

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Stretch-Material / Durchgehender Frontreißverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Ärmelbündchen / Verstellbarer Bund mit Kordelzug / verlängerte Rückenpartie / Wassersäule des Gewebes 8.000 mm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 235 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-3XL.



REGENJACKE 432 RS

ART-NR.: 100561

Stretch-Material. Ventilationsfunktion. Reflektierende Details

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Verschweißte Nähte / Abnehmbare Kapuze mit Kordelzug / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Verstellbare Armabschlüsse / Ventilationsöffnungen in vorderer und hinterer Passe / Kordelzug an Unterkante / Ausweistasche / 2 Vordertaschen / Innentasche mit Knopf / Handytasche / Reflektierende Details / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Polyurethan. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** 2XS-3XL. 940 Schwarz 2XS-5XL.



940



540



REGENHOSE 216 RS

ART-NR.: 100557

Stretch-Material. Abnehmbare Hosenträger. Verstellbare Beinabschlüsse

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Verschweißte Nähte / Abnehmbare und verstellbare Träger / Gummizug im Bund / Gürtelschlaufen / Zollstocktasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Polyurethan. **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** 2XS-3XL. 940 Schwarz 2XS-5XL.



940



REGENSET 4099 LRS

ART-NR.: 127566

Stretch-Material. Reflektierende Details. In einer Tasche verpackt

Stretch / Verschweißte Nähte / Jacke: Kapuze mit Riemen verstellbar und mit Klettverschluss zusammenfaltbar / Öffnung vorne mit Druckknopfverschluss und Innenblende mit Klettverschluss / 2 Vordertaschen mit Druckknopfverschluss / Ventilationsöffnungen hinten / Raglan-Ärmel / Verstellbare Armabschlüsse mit Druckknopfverschluss / Reflexbesätze an den Schultern. Hose: Elastischer Bund, mit Riemen verstellbar / Verstellbare Beinabschlüsse mit Druckknöpfen / Reflexbesätze an den Beinen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/1.

MATERIAL PU beschichtet 100% Polyester. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** 2XS-3XL.



940



ACODE REGENJACKE 4002 LPT

ART.-NR.: 126495

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Leicht. Getapete Nähte

Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Abnehmbare Kapuze, mit Zugband verstellbar / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Blende innen / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss und Loch für Kopfhörer / Innentasche aus Mesh-Material / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Unterkante / Verlängerte Rückenpartie / Wassersäule 5.000 mm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 110 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



ACODE REGENHOSE 2002 LPT

ART.-NR.: 126496

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Leicht. Taschen mit Reißverschluss

Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Elastischer Bund / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Verstellbare Beinabschlüsse / Wassersäule 5.000 mm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 110 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE

940



T-SHIRT LANGARM 787 OF

ART.-NR.: 127353

Transportiert Feuchtigkeit. Schnelltrocknend. Perfekte erste Bekleidungsschicht

Schweißtransportierend / Atmungsaktiv / Schnelltrocknend / Rundhalsausschnitt / Graue Kontrastnähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 160 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 789 OF

ART.-NR.: 127355

Transportiert Feuchtigkeit. Schnelltrocknend. Perfekte erste Bekleidungsschicht

Schweißtransportierend / Atmungsaktiv / Schnelltrocknend / Graue Kontrastnähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 160 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.

KÄLTE, WIND & REGEN



CORE

940



LANGE UNTERHOSE 788 OF

ART.-NR.: 127354

Transportiert Feuchtigkeit. Schnelltrocknend. Perfekte erste Bekleidungsschicht

Schweißtransportierend / Atmungsaktiv / Schnelltrocknend / Ohne Schlitz / Graue Kontrastnähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 160 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



UNTERWÄSCHE-SET 7416 UE

ART.-NR.: 127382

Transportiert Feuchtigkeit. Schnelltrocknend. Perfekte erste Bekleidungsschicht

Langarm T-Shirt mit Rundhalsausschnitt und lange Unterhose / Nähte in Kontrastfarbe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 176 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE

940



ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 742 PC

ART.-NR.: 127357

3-Funktions-Jersey. Transportiert Feuchtigkeit. Isolierend

Nimmt die Feuchtigkeit auf, transportiert sie vom Körper weg und isoliert / Rollkragen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Polyester, 42% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE

940



T-SHIRT LANGARM 743 PC

ART.-NR.: 127358

3-Funktions-Jersey. Transportiert Feuchtigkeit. Isolierend

Nimmt die Feuchtigkeit auf, transportiert sie vom Körper weg und isoliert / Rundhalsausschnitt / Verlängerte Rückenpartie / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Polyester, 42% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.

KÄLTE, WIND & REGEN



CORE

940



LANGE UNTERHOSE 747 PC

ART.-NR.: 127359

3-Funktions-Jersey. Transportiert Feuchtigkeit. Isolierend

Nimmt die Feuchtigkeit auf, transportiert sie vom Körper weg und isoliert / Lange Unterhose / Elastischer Bund / Elastische Beinabschlüsse / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Polyester, 42% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



940



T-SHIRT MERINO LANGARM 7517 MW

ART.-NR.: 127442

Weich und warm. Merinowolle. Transportiert Feuchtigkeit

Isolierendes Mischgewebe aus Merinowolle und Polyester / Feuchtigkeitsabführend / Geruchsbindend / Rundhalsausschnitt / Flatlock-Nähte in Kontrastfarbe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Wolle (19,5 Mikron), 35% Polyester. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



LANGE UNTERHOSE MERINO 2517 MW

ART.-NR.: 127445

Weich und warm. Merinowolle. Transportiert Feuchtigkeit

Isolierendes Mischgewebe aus Merinowolle und Polyester / Feuchtigkeitsabführend / Geruchsbindend / Flatlock-Nähte in Kontrastfarbe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Wolle (19,5 Mikron), 35% Polyester. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



POLARTEC® ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7078 PT

ART.-NR.: 111570

Weich und warm. Transportiert Feuchtigkeit. Glatte Außenseite

Polartec® Power Stretch® Mikro-Fleece / Weiche Außen- und aufgeraute Innenseite / Transportiert Feuchtigkeit vom Körper weg / Hohe Atmungsaktivität / Trocknet schnell / Hohe Wärmeisolierung / Nähte in Kontrastfarbe (blau-schwarz) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 59% Polyester, 33% Polyamid, 8% Elasthan. **GEWICHT** 180 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



POLARTEC® LANGE UNTERHOSE 2078 PT

ART.-NR.: 111571

Weich und warm. Transportiert Feuchtigkeit. Glatte Außenseite

Polartec® Power Stretch® Mikro-Fleece / Weiche Außen- und aufgeraute Innenseite / Transportiert Feuchtigkeit vom Körper weg / Hohe Atmungsaktivität / Trocknet schnell / Hohe Wärmeisolierung / Nähte in Kontrastfarbe (blau-schwarz) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 59% Polyester, 33% Polyamid, 8% Elasthan. **GEWICHT** 180 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz
GRÖSSEN XS-3XL.





Warnschutz.

Sicherheit und bester Tragekomfort

Wenn es von entscheidender Bedeutung ist, dass Sie bei der Arbeit gut sichtbar sind, sorgt unsere Warnschutz-Kleidung für maximale Sicherheit. Verschiedene Stoffe in fluoreszierenden Farben und hochwertige Reflexstreifen erfüllen die aktuellsten internationalen Normen. Unsere hohen Qualitätsanforderungen stellen sicher, dass Sie bei jeglichen Licht- und Wetterverhältnissen gut sichtbar sind.

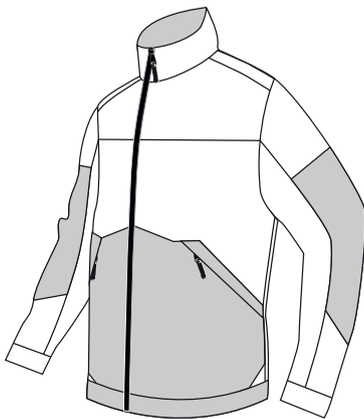
Die wichtigsten Faktoren am Arbeitsplatz: Sicherheit & Komfort.

- Alle Kleidungsstücke sind gemäß der Norm für Warnschutzkleidung zertifiziert
- Ausgiebig geprüfte Materialien mit hoher Strapazierfähigkeit und bestem Komfort
- Sorgfältig entworfen für die perfekte Passform
- Funktion und Design werden in Zusammenarbeit mit Trägern entworfen
- Unsere Kleidungsstücke sind zusammen zertifiziert, damit sie kombiniert werden können, um eine höhere Schutzklasse zu erreichen
- Die meisten Produkte sind gemäß ISO 15797 für Industriegewäsche geeignet
- Unsere Reflexstreifen sind enorm robust und überdauern mindestens 50 Waschgänge ohne Qualitätseinbußen.
- Doppelnähte an allen Reflexstreifen für bessere Langlebigkeit
- Damenkollektion mit femininer Passform
- Besonders viele Größen zur Auswahl. Die meisten Kleidungsstücke sind ab Größe XS erhältlich
- Hochfunktionelle Kleidung für alle Wettersituationen und Jahreszeiten
- CORDURA®-Verstärkungen für besondere Strapazierfähigkeit
- Die meisten Produkte sind OEKO-TEX® zertifiziert



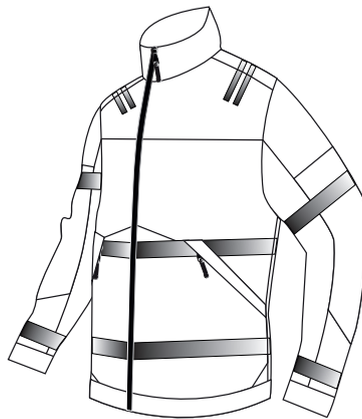
EN ISO 20471 – der internationale Standard für Ihre Sicherheit

Unser gesamtes Warnschutz-Sortiment ist gemäß EN ISO 20471 zertifiziert. Neben der Warnschutz-Zertifizierung werden alle Kleidungsstücke auch in unserem Labor auf Herz und Nieren geprüft, um den Trägern die höchstmögliche Sicherheit zu garantieren.



KOMFORT UND FUNKTION

Das Design unserer Kleidung zielt darauf ab, optimalen Komfort zu bieten. Gleichzeitig bieten durchdachte Details alle Funktionen, die den Arbeitsalltag erleichtern. Unsere Materialien werden sorgfältig getestet, um den harten Arbeitsbedingungen standzuhalten und alle Anforderungen für internationale Zertifizierungen zu erfüllen.



SICHTBARKEIT IN DER NACHT

Reflexstreifen verbessern die Sichtbarkeit in der Dämmerung und in der Nacht. Für maximale Sichtbarkeit wird die Positionierung der Reflexstreifen am Kleidungsstück sorgfältig geprüft. Wir verwenden nur hochwertigste Reflexstreifen, die alle Waschanforderungen erfüllen und besonders strapazierfähig sind.



SICHTBARKEIT AM TAG

Damit die Kleidung am Tag gut sichtbar ist, verwenden wir zertifizierte Materialien in fluoreszierenden Farben. Die Farben müssen zahlreichen Wäschen und Abrieb standhalten, ohne zu verblassen. In den meisten Fällen werden die Produkte mit dunklen Kontrastfarben an den Stellen versehen, an denen Verschmutzung und Verschleiß am häufigsten auftreten.

Wie sichtbar müssen Sie sein?

Kombinieren Sie ganz einfach unsere Warnschutzkleidung, um genau die richtige Sicherheitsklasse für Ihren Beruf zu erhalten.

Alle Warnschutz-Produkte sind je nach ihrer Sichtbarkeit in drei verschiedenen Klassen – 1, 2 und 3 – zertifiziert. Für unser Fristads Warnschutz-Bekleidungssystem haben wir unsere Kollektionen zusammen zertifiziert. Kleidungsstücke in der Klasse 1 oder 2 können auf verschiedene Weise kombiniert werden, um Klasse 3 zu erreichen.



Diese Art der Bekleidung ist in der Service und Transportbranche sehr gängig. Auch wenn keine vollständige Warnschutzkleidung erforderlich ist, benötigen Sie verbesserte Sichtbarkeit. Wenn Sie erhöhten Warnschutz möchten, tragen Sie dazu einfach ein Oberteil mit Klasse 2 oder 3.

HIGH VIS SOFTSHELL-JACKE DAMEN KL. 2 4183 WYH
Art.-nr. 125023

HIGH VIS STRETCH-HOSE DAMEN KL. 1 2708 PLU
Art.-nr. 127735



Deutliche Sichtbarkeit kann auf großen Baustellen lebenswichtig sein. Viele Handwerker entscheiden sich für Kleidung mit besserer Sichtbarkeit. Sie können unsere Handwerkerhosen der Klasse 1 mit einem Sweatshirt oder einer Jacke kombinieren und so eine höhere Schutzklasse 2 oder 3 erzielen.

HIGH VIS T-SHIRT LANGARM, KL. 2 7457 THV
Art.-nr. 129514

HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL. 1 2706 PLU
Art.-nr. 127732



Gute Sichtbarkeit ist für alle, die auf Straßen, Gleisen oder anderen lebensgefährlichen Plätzen arbeiten, unverzichtbar. Dort gelten strenge Bekleidungsregeln und wir bieten eine große Auswahl an zertifizierter Kleidung mit Warnschutzklasse 3.

HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 3 7724 THV
Art.-nr. 114100

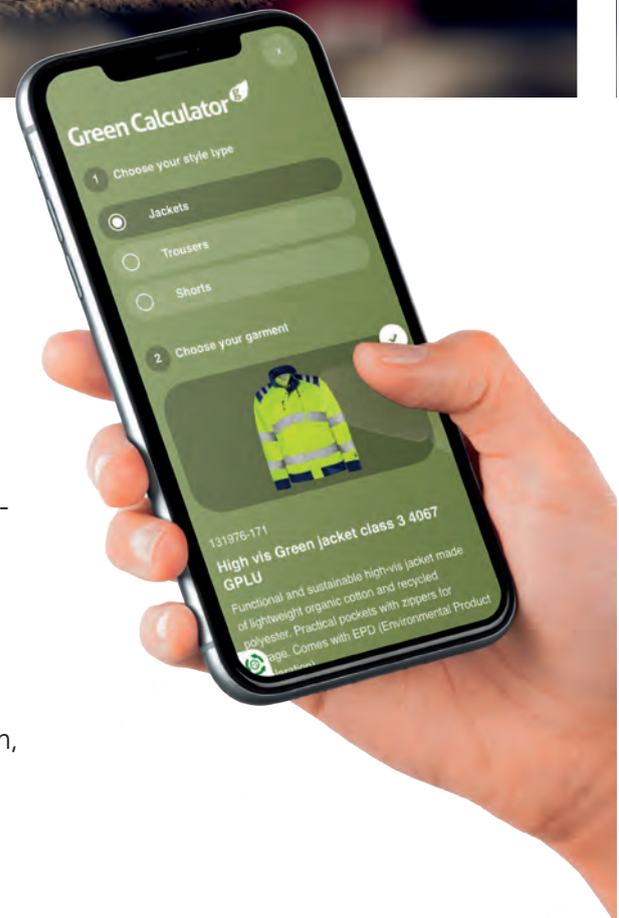
HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL. 2 2707 PLU
Art.-nr. 127734

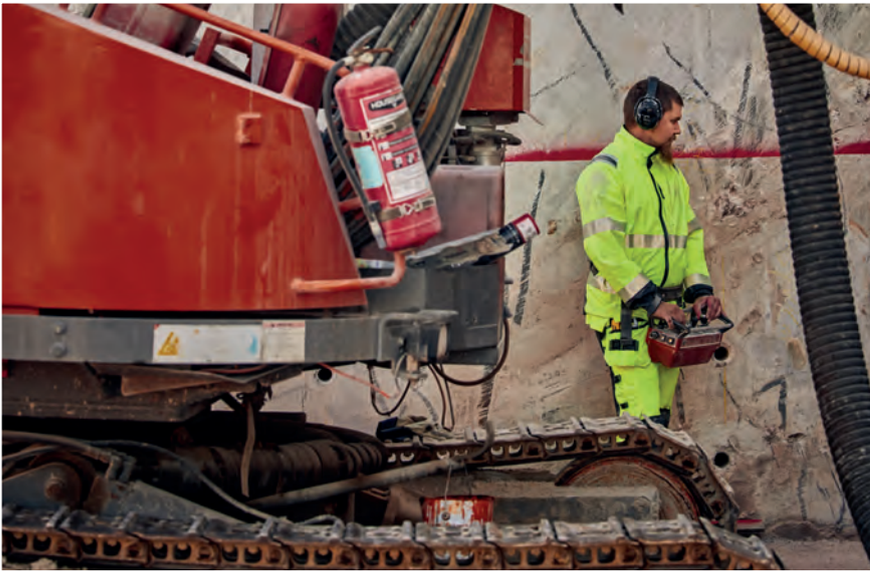


Schützen Sie sich und den Planeten.

Im Jahr 2022 brachten wir die Fristads Green Warnschutz-Kollektion auf den Markt, die weltweit erste ihrer Art. Alle Kleidungsstücke dieser Kollektion sind mit einer Umweltproduktdeklaration versehen und wurden unter dem Aspekt des Lebenszyklus analysiert, um den ökologischen Fußabdruck zu minimieren. Das Ergebnis ist eine bahnbrechende Kollektion von Arbeitskleidung, die den Benutzer schützt und gleichzeitig den Planeten schont.

Nutzen Sie unseren Green Calculator auf fristads.com, um zu sehen, welchen Unterschied Ihre Wahl der Arbeitskleidung machen kann.





Stiby

Die sichere Wahl für Stretch-Komfort.

Die Stiby-Kollektion ist ideal für Arbeiter im Baugewerbe und für alle, die bei ihrer täglichen Arbeit Wert auf Stretch-Komfort legen. Das "Herz" der Stiby-Kollektion sind unsere nachhaltigen Kleidungsstücke aus dem GSTP-Material. Mit durchgehendem, nachhaltigem 4-Wege-Stretch und Rippstrick-Stretcheinsätzen an der Taille bieten diese Kleidungsstücke doppelt so viel Komfort und haben eine deutlich geringere Umweltbelastung als herkömmliche Warnschutzkleidung.

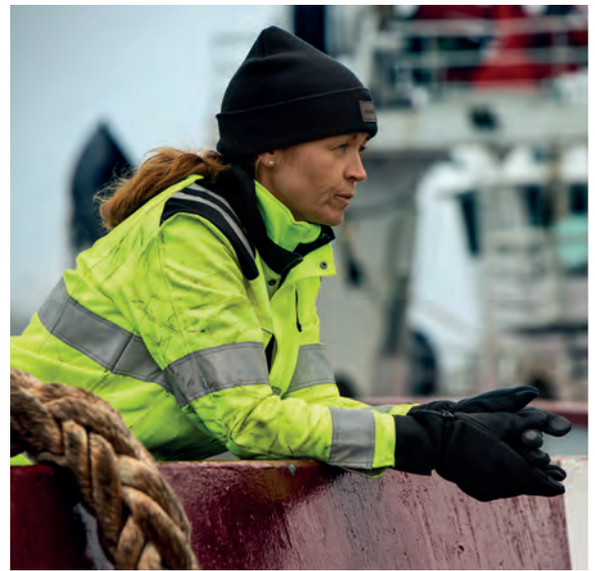
Die Stiby-Kollektion umfasst auch ausgewählte Hosen und Oberteile mit Stretch-Komfort, die derzeit mit nachhaltigen Materialien aktualisiert werden.



Highlights Stiby

Kleidungsstücke aus GSTP-Material

- Teil der Fristads Green-Kollektion
- Mit EPD - Umweltproduktdeklaration
- Recycelter Polyester und biobasiertes Material
- 4-Wege Stretch
- Leicht
- Komfortabel
- Geeignet für 60°C Wäsche
- OEKO-TEX® zertifiziert
- Gewicht 260 g/m²



Trofta

Die sichere Wahl für leichten Komfort.

Die Trofta-Kollektion bietet eine breite Palette von Kleidungsstücken für Arbeiter in den Bereichen Straßenbau, Bauwesen, Service, Logistik und Wartung. Hergestellt aus Bio-Baumwolle und Polyester aus recycelten PET-Flaschen und verstärkt an den Stellen, wo es am nötigsten ist, ist diese Kollektion leichter, hochsichtbarer Arbeitskleidung sowohl nachhaltig als auch langlebig.

Künftig wird die Trofta-Kollektion durch Oberteile und Jacken ergänzt, um das nachhaltige Outfit zu vervollständigen.



Highlights Trofta

Kleidungsstücke aus GPLU-Material

- Teil der Fristads Green-Kollektion
- Mit EPD - Umweltproduktdeklaration
- Recycelter Polyester und Bio-Baumwolle
- Leicht
- Komfortabel
- Langlebig
- Zugelassen für industrielle Wäsche bei 75°C
- OEKO-TEX® zertifiziert
- Gewicht 240 g/m²

Sicheres Arbeiten bei jedem Wetter



GORE-TEX Material

- 100% wind- und wasserdicht
- Die einzige Arbeitskleidung, die in der Regenkammer getestet wird und bei 60°C industriell waschbar ist
- Lange Lebensdauer – spart Geld
- Ganzjährige Nutzung: Übergangs-, Winter- und Regenkleidung in einem
- Sorgfältig auf beste Funktionalität und Qualität geprüft
- ePTFE Membran
- Alle Nähte sind mit ePTFE verklebt
- Enorm atmungsaktiv: RET < 6
- Wassersäule 28.000 mm bei GORE-internen Tests. Unabhängige Testinstitute testen nur bis 10.000 mm



In der Regenkammer getestet

Bevor ein neues Kleidungsstück von GORE-TEX produziert wird, muss es den Gore Regenturm-Test bestehen. Diese ausgeklügelte Testeinrichtung wurde entwickelt, um eine Vielzahl anspruchsvoller, realistischer Regenbedingungen zu simulieren. Es sind speziell entwickelte Regendüsen strategisch in der ganzen Kammer positioniert, damit das wasserdichte Design eines Kleidungsstücks unter allen Bedingungen getestet werden kann. Es muss von leichtem Nieselregen bis hin zu windgepeitschten Regengüssen allen Tests standhalten.



Schützt vor Regen, Kälte, Wind und Schnee

Airtech® Material

Airtech® ist ein von Fristads entwickeltes, komplett wind- und wasserdichtes Material, das vor Kälte, Regen, Wind und Schnee schützt. Darüber hinaus ist es absolut atmungsaktiv, d. h. es leitet Schweiß und überschüssige Wärme nach außen ab. So sorgt es für ein trockenes Körperklima und besten Tragekomfort.

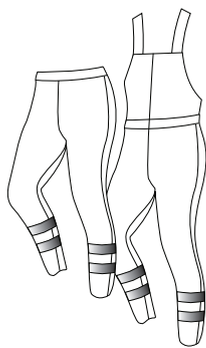
- 100% wasserdicht
- 100% winddicht
- Absolut atmungsaktiv
- Getapte Nähte
- Wassersäule 10.000 mm
- Sehr gute Atmungsaktivität: RET < 12
- Zugelassen für die industrielle Wäsche

Fristads Multinorm

Durch die Kombination verschiedener Kleidungsstücke erreichen Sie die höchste Sicherheitsklasse.

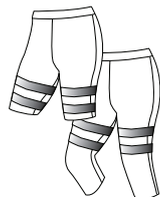
UNSER SCHNELLES NACHSCHLAGEWERK ZEIGT ALLE OPTIONEN

Beispiele: Ein T-Shirt mit Warnschutzklasse 2 (als U3 gekennzeichnet) kann zusammen mit einer Arbeitshose der Warnschutzklasse 2 (als T4 gekennzeichnet) getragen werden, um eine Zertifizierung nach Klasse 3 für das gesamte Set zu erhalten.



HOSEN* (T)

Hosen mit langen Beinen oder Latzhosen mit reflektierenden Streifen.



SHORTS (S)

Kurze oder 3/4-Hosen mit reflektierenden Streifen.

Alle Warnschutz-Produkte sind gemäß EN ISO 20471 zertifiziert. Sie werden in drei Sicherheitsklassen – 1, 2 und 3 – gruppiert, welche vom Grad der Sichtbarkeit abhängen. Klasse 3 steht für die höchste Sichtbarkeit.

Für unser Fristads Warnschutz-Bekleidungs-system haben wir unsere Kollektionen zusammen zertifiziert. Kleidungsstücke in Klasse 1 oder 2 können auf verschiedene Weise kombiniert werden, um eine höhere Schutzklasse zu erreichen.

Wir haben einen Leitfaden erstellt, welcher Ihnen bequem zeigt, wie Sie Ihre Fristads-Kleidungsstücke kombinieren können, um die gewünschte Warnschutzklasse zu erhalten. Alle Kleidungsstücke haben einen speziellen Code erhalten, welcher auf die Art der Bekleidung und Klassifizierung basiert, zum Beispiel U3 oder T4. Der Code wird als Symbol in den Produktinformationen und im CE-Etikett im Kleidungsstück angezeigt. Diese Informationen finden Sie auch auf fristads.com.



OBERKÖRPER (U)

Kurz- oder langärmelige Artikel mit Reflexstreifen an den Ärmeln



WESTE (W)

Westen oder kurzärmelige Oberbekleidung ohne reflektierende Streifen auf den Ärmeln.

	U1	U2	U3	U4	U5	U6	W1	W2
T1	1	1	2	2	2	3	2	3
T2	1	1	2	2	3	3	2	3
T3	2	2	2	3	3	3	3	3
T4	2	2	3	3	3	3	3	3
T5	2	3	3	3	3	3	3	3
T6	3	3	3	3	3	3	3	3
S1	1	1	2	2	2	3	2	2
S2	2	2	2	3	3	3	2	2

* Oberteile (U) oder Westen (W) müssen über den Latzhosen getragen werden, um Klasse 2 oder 3 zu erreichen. Wenn Sie unter der Latzhose getragen werden, gilt die Klasse der Latzhose.

Auf fristads.com informiert Sie eine Tabelle über die auf Warnschutzkleidung maximal zulässige Fläche für Stickereien und Transfers.



271

196



HIGH VIS GREEN HANDWERKER STRETCHHOSE KL. 2 2644 GSTP

ART.-NR.: 134188

4-Wege-Stretch. Bio-basierendes und Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Nachhaltig / 4-Wege-Stretchmaterial / Rippenstrick-Stretcheinsätze am Bund / Strapazfähiges Ripstop 4-Wege Stretchmaterial an Gesäß und Oberschenkelrückseite / Verdeckter Knopf vorne / CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen, eine mit Reißverschluss tasche, 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit zusätzlicher Tasche / D-Ring unter der losen Tasche / 2 Vordertaschen / 2 große Taschen hinten, eine mit Reißverschluss / Beintasche mit Druckknopfverschluss, eine mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knöpfen und Schlaufen für Messer / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Reißverschluss tasche und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss / Verdeckter Stiefelhaken / Zugelassen nach ISO 20471 Klasse 2, EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Sonnen-UV-Schutz. Farbe 271 ist zugelassen nach RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard / Zugelassen nach 50 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3887 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchgewebe 44% PTT (teilw. biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recycelter Polyester. Ripstop-Stretchgewebe 87 % Polyamid, 13 % Elastan. **GEWICHT** Stretchgewebe 260 g/m². Ripstop-Stretchgewebe 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



271

196



HIGH VIS GREEN HANDWERKER STRETCHHOSE KL. 1 2643 GSTP

ART.-NR.: 134187

4-Wege-Stretch. Bio-basierendes und Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Nachhaltig / 4-Wege-Stretchmaterial / Rippenstrick-Stretcheinsätze am Bund / Strapazfähiges Ripstop 4-Wege Stretchmaterial an Gesäß und Oberschenkelrückseite / Verdeckter Knopf vorne / CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen, eine mit Reißverschluss tasche, 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit zusätzlicher Tasche / D-Ring unter der losen Tasche / 2 Vordertaschen / 2 große Taschen hinten, eine mit Reißverschluss / Beintasche mit Druckknopfverschluss, eine mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knöpfen und Schlaufen für Messer / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Reißverschluss tasche und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss / Verdeckter Stiefelhaken / Zugelassen nach ISO 20471 Klasse 1, EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Sonnen-UV-Schutz / Zugelassen nach 50 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3887 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchgewebe 44% PTT (teilw. biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recycelter Polyester. Ripstop-Stretchgewebe 87 % Polyamid, 13 % Elastan. **GEWICHT** Stretchgewebe 260 g/m². Ripstop-Stretchgewebe 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



271

171



HIGH VIS GREEN STRETCHHOSE KL. 2 2645 GSTP

ART.-NR.: 134189

4-Wege-Stretch. Bio-basierendes und Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Nachhaltig / 4-Wege-Stretchmaterial / Rippenstrick-Strecheinsätze am Bund / Strapazfähiges Ripstop 4-Wege Stretchmaterial an Gesäß und Oberschenkelrückseite / Verdeckter Knopf vorne / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 große Taschen hinten, eine mit Reißverschluss / Beintasche mit Druckknopfverschluss, eine mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knöpfen und Schlaufen für Messer / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Reißverschlussstasche und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss / Verdeckter Stiefelhaken / Zugelassen nach ISO 20471 Klasse 2, EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Sonnen-UV-Schutz. Farbe 271 ist zugelassen nach RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3888 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchgewebe 44% PTT (teilw. biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recycelter Polyester. Ripstop-Stretchgewebe 87 % Polyamid, 13 % Elasthan. **GEWICHT** Stretchgewebe 260 g/m². Ripstop-Stretchgewebe 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



271

171



HIGH VIS GREEN STRETCHHOSE KL. 1 2647 GSTP

ART.-NR.: 134243

4-Wege-Stretch. Bio-basierendes und Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Nachhaltig / 4-Wege-Stretchmaterial / Rippenstrick-Strecheinsätze am Bund / Strapazfähiges Ripstop 4-Wege Stretchmaterial an Gesäß und Oberschenkelrückseite / Verdeckter Knopf vorne / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 geräumige Taschen hinten, eine mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Geräumige Beintasche mit Druckknopfverschluss und Reißverschlussstasche / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Beintasche mit Druckknopfverschluss, Reißverschlussstasche und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss / Versteckter Stiefelhaken / Geprüft nach ISO 20471 Klasse 1, EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Zugelassen nach 50 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3888 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchgewebe 44% PTT (teilw. biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recycelter Polyester. Ripstop-Stretchgewebe 87 % Polyamid, 13 % Elasthan. **GEWICHT** Stretchgewebe 260 g/m². Ripstop-Stretchgewebe 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



196 271
171



HIGH VIS GREEN STRETCH-LATZHOSE KL. 2 1031 GSTP

ART.-NR.: 134190

4-Wege-Stretch. Bio-basierendes und Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Nachhaltig / 4-Wege-Stretch-Material / Verstellbare, elastische Träger / Große Brusttasche mit Reißverschluss und Stifttasche / Handytasche innen / Rippstrick-Stretcheinsätze am Bund / Strapazierfähiges Ripstop-4-Wege-Stretch an Gesäß und Oberschenkelrückseite / Hosenschlitz mit Reißverschluss / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 geräumige Taschen hinten, eine mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Beintasche mit Druckknopfverschluss, Reißverschlussstasche und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Knieschützer in der Knietasche / CORDURA®-verstärktes Beinende / Zugelassen nach ISO 20471 Klasse 2, EN 14404 zusammen mit Knieschützern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Sonnen-UV-Schutz. Farbe 271 ist zugelassen nach RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard / Zugelassen nach 50 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3891 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchgewebe 44% PTT (teilw. biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recycelter Polyester. Ripstop-Stretchgewebe 87 % Polyamid, 13 % Elasthan. **GEWICHT** Stretchgewebe 260 g/m². Ripstop-Stretchgewebe 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



271 171
196



HIGH VIS GREEN STRETCH LATZHOSE KL. 1 1032 GSTP

ART.-NR.: 134244

4-Wege-Stretch. Bio-basierendes und Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Nachhaltig / 4-Wege-Stretch-Material / Verstellbare, elastische Träger / Große Brusttasche mit Reißverschluss und Stifttasche / Handytasche innen / Rippstrick-Stretcheinsätze am Bund / Strapazierfähiges Ripstop-4-Wege-Stretch an Gesäß und Oberschenkelrückseite / Hosenschlitz mit Reißverschluss / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 geräumige Taschen hinten, eine mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Beintasche mit Druckknopfverschluss, Reißverschlussstasche und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Knieschützer in der Knietasche / CORDURA®-verstärktes Beinende / Zugelassen nach ISO 20471 Klasse 1, EN 14404 zusammen mit Knieschützern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Sonnen-UV-Schutz / Zugelassen nach 50 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3891 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchgewebe 44% PTT (teilw. biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recycelter Polyester. Ripstop-Stretchgewebe 87 % Polyamid, 13 % Elasthan. **GEWICHT** Stretchgewebe 260 g/m². Ripstop-Stretchgewebe 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



271

171



196



HIGH VIS GREEN HANDWERKER STRETCH-SHORTS KL. 2 2646 GSTP

ART.-NR.: 134191

4-Wege-Stretch. Bio-basierendes und Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Nachhaltig / 4-Wege-Stretchmaterial / Rippenstrick-Stretcheinsätze am Bund / Verdeckter Knopf vorne / CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen, eine mit Reißverschlussstasche, 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / D-Ring unter der losen Tasche / 2 Vordertaschen / 2 verstärkte Taschen hinten, eine mit Reißverschluss / Hammerschlaufe eine mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knöpfen und Schlaufen für Messer / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Reißverschlussstasche und D-Ring / Geprüft nach EN ISO 20471 Klasse 1 in den Größen C42-C48 und Klasse 2 in den Größen C50-C66 / Farbe 271 in den Größen C50-C66 ist zugelassen nach RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard / Zugelassen nach 50 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3889 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchgewebe 44% PTT (teilw. biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recycelter Polyester. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C42-C66.



130



230

NEU



HIGH VIS GREEN STRETCH-SHORTS KL. 2 2648 GSTP

ART.-NR.: 134245

4-Wege-Stretch. Bio-basierendes und Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Aus der Fristads Green Kollektion / Nachhaltig / 4-Wege-Stretchmaterial / Rippenstrick-Stretcheinsätze am Bund / Verdeckter Knopf vorne / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 verstärkte Taschen hinten, eine davon mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knöpfen und Schlaufen für Messer / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Reißverschlussstasche und D-Ring / Geprüft nach EN ISO 20471 Klasse 1 in den Größen C42-C48 und Klasse 2 in den Größen C50-C66 / Farbe 271 in den Größen C50-C66 ist zugelassen nach RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard / Zugelassen nach 50 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3890 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchgewebe 44% PTT (teilw. biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recycelter Polyester. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** C42-C66.

WARNSCHUTZ

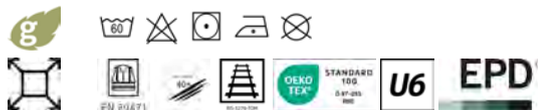


271

196



171



HIGH VIS GREEN STRETCHJACKE KL. 3 4647 GSTP

ART.-NR.: 134246

4-Wege-Stretch. Bio-basierendes und Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Nachhaltig / 4-Wege-Stretch-Gewebe / Strapaziefähiges Ripstop 4-Wege-Stretch an den Ärmelenden und im unteren Rückenbereich / Abgedeckter Haupt-Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit vertikalem Reißverschluss und innenliegendem Ausweishalter / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Ärmelbündchen / Verlängerter Rücken / Zugelassen nach EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz. Farbe 271 ist nach RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard zugelassen / Zugelassen nach 50 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3886 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchgewebe 44% PTT (teilw. biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recycelter Polyester. Ripstop-Stretchgewebe 87% Polyamid, 13% Elastan. **GEWICHT** Stretchgewebe 260 g/m². Ripstop-Stretchgewebe 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.



286

271

171



196



171, 196, 271

Beinlänge kann angepasst werden

HIGH VIS GREEN HANDWERKERHOSE KL. 2 2641 GPLU

ART.-NR.: 131981

Recyceltes Material. Robustes Lightweight-Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

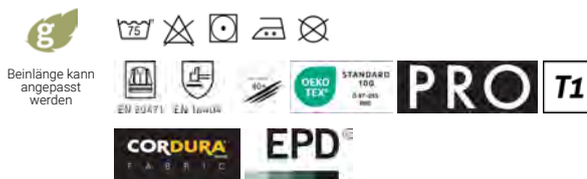
Teil der Fristads Green-Kollektion / Nachhaltig / Rippstrick-Stretcheinsätze am Bund / Verdeckter Knopf vorne / CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen, eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Beinlänge je nach Größe um 5 cm verlängerbar oder um 2-4 cm kürzbar / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, EN 14404 in Verbindung mit Knieschonern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Farben 271 und 286 sind zusätzlich geprüft und zugelassen gemäß RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3882 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 286 **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120. 286 High Vis Orange/Grau: C44-C70, C146-C160, D84-D136.

WARNSCHUTZ



286
171
271
196



HIGH VIS GREEN HANDWERKERHOSE KL. 1 2640 GPLU

ART.-NR.: 131975

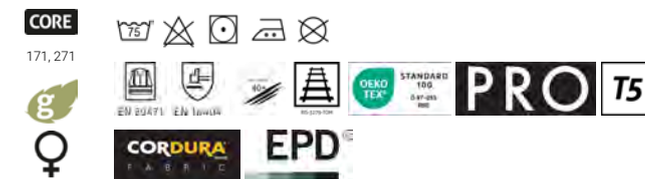
Recyceltes Material. Robustes Lightweight-Material.
Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green-Kollektion / Nachhaltig / Rippstrick-Stretcheinsätze am Bund / Verdeckter Knopf vorne / CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen, eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeughülle, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Beinlänge je nach Größe um 5 cm verlängerbar oder um 2-4 cm kürzbar / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1, EN 14404 in Verbindung mit Knieschonern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3882 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m².
FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 286 **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120. 286 High Vis Orange/Grau: C44-C70, C146-C160, D84-D136.



286
271
196
171



HIGH VIS GREEN HOSE KL. 2 2651 GPLU

ART.-NR.: 131982

Recyceltes Material. Robustes Lightweight-Material.
Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green-Kollektion / Nachhaltig / Rippstrick-Stretcheinsätze am Bund / Verdeckter Knopf vorne / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeughülle, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Beinlänge je nach Größe um 5 cm verlängerbar oder um 3 cm kürzbar / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, EN 14404 in Verbindung mit Knieschonern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3881 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m².
FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 286 **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120. 286 High Vis Orange/Grau: C44-C70, C146-C160, D84-D136.

WARNSCHUTZ



286
271
196



CORE
171, 196
gg
♀
Beinlänge kann angepasst werden

171



286
271
171



gg
Beinlänge kann angepasst werden

196



HIGH VIS GREEN HOSE KL. 1 2649 GPLU

ART.-NR.: 134238

Recyceltes Material. Robustes Lightweight-Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green-Kollektion / Nachhaltig / Rippstrick-Strecheinsätze am Bund / Verdeckter Knopf vorne / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Beinlänge je nach Größe um 5 cm verlängerbar oder um 3 cm kürzbar / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1, EN 14404 in Verbindung mit Knieschonern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3881 bei envirodec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 286 **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120. 286 High Vis Orange/Grau: C44-C70, C146-C160, D84-D136.



HIGH VIS GREEN HOSE KL.1 2668 GPLU

ART.-NR.: 134271

Recyceltes Material. Robustes Lightweight-Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green-Kollektion / Nachhaltig / Rippstrick-Strecheinsätze am Bund / Verdeckter Knopf vorne / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Große Beintasche mit Druckknopfverschluss und Tasche mit Patte / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Beinlänge je nach Größe um 5 cm verlängerbar oder um 2-4 cm kürzbar / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1, EN 14404 in Verbindung mit Knieschonern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3881 bei envirodec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 286 **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



271
196
171



gg
Beinlänge kann angepasst werden

286



130



gg

230



HIGH VIS GREEN LATZHOSE KL. 2 1030 GPLU

ART.-NR.: 131985

Recyceltes Material. Robustes Lightweight-Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green-Kollektion / Nachhaltig / Verstellbare, elastische Hosenträger / Große Brusttasche mit Reißverschluss und Stifftasche / Rippstrick-Strecheinsätze am Bund / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Beinlänge je nach Größe um 5 cm verlängerbar oder um 2-4 cm kürzbar / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, EN 14404 in Verbindung mit Knieschonern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3885 bei envirodec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 286 **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120. 286 High Vis Orange/Grau: C44-C70, C146-C160, D84-D136.



HIGH VIS GREEN SHORTS KL. 2 2650 GPLU

ART.-NR.: 134240

Recyceltes Material. Robustes Lightweight-Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green-Kollektion / Nachhaltig / Rippstrick-Strecheinsätze am Bund / Verdeckter Knopf vorne / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / Geprüft nach EN ISO 20471 Klasse 1 in den Größen C44-C48 und Klasse 2 in den Größen C50-C66 / Farbe 271 in den Größen C50-C66 ist zugelassen nach RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3884 bei envirodec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** C44-C66.

WARNSCHUTZ



286
271
196



171

CORE

171, 196, 271



130



230



HIGH VIS GREEN JACKE KL. 3 4067 GPLU

ART.-NR.: 131976

Recyceltes Material. Robustes Lightweight-Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green-Kollektion / Nachhaltig / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit Reißverschluss und Ausweishalter / Brusttasche mit vertikalem Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Ärmelbündchen mit Druckknopfverschluss / Verstellbarer Bund mit Knöpfen / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größe S, und Klasse 3 - Größen M-5XL und 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Die Farben 271 und 286 sind zusätzlich geprüft und zugelassen gemäß RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3878 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 286 **GRÖSSEN** S-5XL.



HIGH VIS GREEN WESTE KL. 2 5067 GPLU

ART.-NR.: 134242

Recyceltes Material. Robustes Lightweight-Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green-Kollektion / Nachhaltig / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit Reißverschluss und Ausweishalter / Brusttasche mit vertikalem Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbarer Bund mit Knöpfen / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 / Farbe 230 ist zusätzlich geprüft und zugelassen gemäß RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3879 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** S-5XL.



396
271
171



196

CORE

171, 196



396
271
196



171

CORE

171, 196



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL. 2 2707 PLU

ART.-NR.: 127734

4-Wege-Stretch-Einsätze. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. CORDURA® verstärkte Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und Schritt / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Seitentaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und Reißverschluss tasche / CORDURA®-verstärkte Knie Taschen, von innen zugänglich, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 25 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3882 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material aus 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material 91% Nylon, 9% Elasthan. **GEWICHT** 300 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** C44–C66, C146–C156, D84–D120. Farbe 396 HiVis Rot/Schwarz C44-C66.



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL. 1 2706 PLU

ART.-NR.: 127732

4-Wege-Stretch-Einsätze. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. CORDURA® verstärkte Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und Schritt / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Seitentaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und Reißverschluss tasche / CORDURA®-verstärkte Knie Taschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 25 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3882 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle, schmutz-, öl- und wasserabweisend. Übriges Material aus 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material 91% Nylon, 9% Elasthan. **GEWICHT** 300 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** C44–C66, C146–C156, D84–D120. Farbe 396 HiVis Rot/Schwarz C44-C66.

WARNSCHUTZ



271
196



171



396
196
171



271



HIGH VIS STRETCH-HOSE KL. 2 2712 PLU

ART.-NR.: 130164

4-Wege-Stretch-Einsätze. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. CORDURA® verstärkt Stretch-Einsätze an den Seiten, der Passe und im Schritt / 2 Seitentaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Große Beintasche mit Zollstocktasche und Dokumententasche mit Klettverschluss / Multifunktionsbeintasche mit Reißverschluss, Handytasche, Ausweis- und Zollstocktasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 und EN ISO 20471 Klasse 2 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3881 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Stretch-Material 91% Nylon, 9% Elasthan **GEWICHT** 300 g/m². Stretch-Material 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



HIGH VIS STRETCH-HOSE KL. 1 2705 PLU

ART.-NR.: 127731

4-Wege-Stretch-Einsätze. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. CORDURA® verstärkt Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und Schritt / 2 Seitentaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 1 große Tasche mit Zollstocktasche und Dokumentenfach mit Klettverschluss / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweisetasche, Reißverschluss und Zollstocktasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 25 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3881 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle, schmutz-, öl- und wasserabweisend. Übriges Material aus 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material 91% Nylon, 9% Elasthan **GEWICHT** 300 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120. Farbe 396 HiVis Rot/Schwarz C44-C66



196



171



396
271
171



196



HIGH VIS STRETCH-SHORTS KL. 1 2509 PLU

ART.-NR.: 131153

4-Wege-Stretch-Einsätze. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Stretch-Taille 4-Wege-Stretch-Einsätze an den Seiten, Passe und im Schritt / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / D-Ring unter lose hängender Außentasche / 2 Vordertaschen / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Reißverschluss und D-Ring, Handytasche mit Klettverschluss und extra Tasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3884 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle, schmutz-, öl- und wasserabweisend. Übriges Material aus 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material 55% Elastomultiester, 45% Polyester **GEWICHT** 300 g/m², 300 g/m². Stretch-Material 218 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66.



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2025 PLU

ART.-NR.: 100974

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweisetasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.

WARNSCHUTZ



271

196



171



396

271

196



171

CORE

171, 271



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2029 PLU

ART.-NR.: 100978

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Fluoreszierendes Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



HIGH VIS HOSE KL. 2 2026 PLU

ART.-NR.: 100975

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Seitentaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D92-D120.



396

271

171



CORE

171, 196



196



271

196

171



396



HIGH VIS HOSE KL. 1 2032 PLU

ART.-NR.: 100979

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Fluoreszierendes Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



HIGH VIS HOSE KL. 1 213 PLU

ART.-NR.: 114099

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. Geräumige Beintasche

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Patten und Klettverschluss / 2 Beintaschen - eine mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring, die andere mit Dehnungsfalte, Patte und Klettverschluss sowie mit extra Tasche und Stifftasche / Zollstocktasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Fluoreszierendes Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



271

396

196

171



HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1015 PLU

ART.-NR.: 101019

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2-Wege-Reißverschluss / Latztasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Stifftasche / Latzinnentasche mit Reißverschluss / Elastische Hosenträger / D-Ring / 2 Vordertaschen mit Druckknopf / Verstellbare Bundweite / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D92-D120.



271

171

196



HIGH VIS LATZHOSE KL. 1 1025 PLU

ART.-NR.: 126536

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt

Hosenträger mit Gummizug / Latztasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Stifftasche / Innere Latztasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen / D-Ring am Bund / Bundweite mit Knöpfen verstellbar / Hosenschlitz mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfen und Schlaufen für ein Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkeinsätze / Vorgeformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit innenliegender Öffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Kniepolstern 124292 und EN ISO 20471 Klasse 1 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D92-D120.



271

171

196



HIGH VIS HANDWERKERLATZHOSE KL. 2 1014 PLU

ART.-NR.: 101018

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt

Verstellbare Träger mit elastischem Teil / Fronttaschenöffnung mit Zwei-Wege-Reißverschluss und Druckknopfverschluss / 2 lose Brusttaschen mit Druckknopfverschluss, eine mit Patte und Druckknopfverschluss und D-Ring, die andere mit Druckknopfverschluss und Stifftasche / Knöpfe und Schlaufen für Messer / 2 verstaubare, CORDURA®-verstärkte lose Taschen, linke Tasche mit Extrafach und rechte Tasche mit 3 Fächern und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring am Bund / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen, eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeughalter, 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Messer / Verstärkte Oberschenkelteile in Kontrastfarbe / Vorgeformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Knieschoner in Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft nach EN 14404 in Verbindung mit Knieschoner 124292 und EN ISO 20471 Klasse 2 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3885 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D92-D120.



271

171

196



HIGH VIS OVERALL KL. 3 8026 PLU

ART.-NR.: 124376

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Geräumige Brusttasche mit Patte und Druckknopf, D-Ring und Stifthalter / Innentasche mit Knopf / Verstellbare Taille und Armabschlüsse / D-Ring / Seitliche Durchgrifföffnung zur Innenhose, mit Druckknopf / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeughalter, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweistasche / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** S-3XL.

WARNSCHUTZ



271

196



171



HIGH VIS 3/4 HANDWERKERHOSE KL. 2 2027 PLU

ART-NR.: 100976

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / Ergonomische Saumführung am hinteren Hosenbein / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C44-C62.



230



130

CORE

130



HIGH VIS HANDWERKERSHORTS KL. 2 2028 PLU

ART-NR.: 100977

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt

Wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. C44-C50) und Klasse 2 (Gr. C52-C66) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** C44-C66.



330

130



230



HIGH VIS SHORTS KL. 2 2528 THL

ART-NR.: 114097

Wasserabweisend. Leicht. Für Industriewäsche geeignet

Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Patte und Klettverschluss sowie Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche und Stifftasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. C44-C50) und Klasse 2 (Gr. C52-C62) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70% Polyester, 30% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 235 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot **GRÖSSEN** C44-C62.



396

271

171



196

CORE

171, 196, 271



HIGH VIS JACKE KL. 3 4026 PLU

ART-NR.: 119621

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Funktionstaschen. Für Industriewäsche geeignet

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 3 Brusttaschen - 2 mit Reißverschluss, die andere extra geräumig mit Patte und Druckknopfverschluss, D-Ring, Ausweishalter und Stifthalter / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Innentasche mit Knopf / Verstellbare Taille / Verstellbare Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS-S und Klasse 3 - M-4XL / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3878 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



230



130



HIGH VIS WESTE, KL. 2 5013 PLU

ART-NR.: 131155

Schutz-, öl- und wasserabweisend. Funktionstaschen. Für Industriewäsche geeignet

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Reflektierende Details auf den Schultern / 1 gepolsterte Brusttasche mit Patte und Druckknopfverschluss, D-Ring, Ausweishalter und Stifttasche / 1 Brusttasche mit Patte und vertikalem Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Taille mit Druckknopfverschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3879 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** XS-3XL.



130



HIGH VIS WESTE KL. 2 5003 PLU

ART-NR.: 124177

Schutz-, öl- und wasserabweisend. Verstellbare Breite. CORDURA® verstärkt

Mit Weitenverstellung vorne / 2 lose hängende Brusttaschen mit Druckknopf - eine mit Patte und Druckknopf, die andere mit Druckknopf und Stifttasche / Knöpfe und Schlaufen für Arbeitsmesser / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Taschen - eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit Werkzeugtasche / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Gesäßtaschen - eine mit extra Werkzeugtasche / 2 Hammerschlaufen / Gürtelschlaufen / Reflexstreifen auf den Schultern / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb **GRÖSSEN** XS-2XL.



230



130

CORE

130



HIGH VIS WESTE KL. 3 500 NV

ART-NR.: 100416

Leicht. Einfach zu verpacken. OEKO-TEX zertifiziert

Reißverschluss / Handytasche mit Klettverschluss und Stifttasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 130 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** S/M, L/XL, 2XL/3XL.



330

230

CORE

CORE

130, 230



HIGH VIS WESTE KL. 2 501 H

ART-NR.: 100382

Leicht. Einfach zu verpacken. OEKO-TEX zertifiziert

Klettverschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. XS/S) und Klasse 2 (Gr. M/L-3XL/4XL) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 130 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot **GRÖSSEN** XS/S, M/L, XL/2XL, 3XL/4XL.

WARNSCHUTZ



271



171



HIGH VIS JACKE KL. 3 4797 TH

ART.-NR.: 100001

Wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industriewäsche geeignet
Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss / D-Ring / 2 Vordertaschen / Innentasche mit Knopf / Handy-Innentasche mit Klettverschluss / Ärmelbündchen und Saum verstellbar / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größe XS und Klasse 3 - S-3XL / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70% Polyester, 30% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.



171



271



HIGH VIS HOSE KL. 2 2001 TH

ART.-NR.: 100002

Wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industriewäsche geeignet
2 Seitentaschen / 2 Gesäßtaschen / D-Ring / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Zollstocktasche mit Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Knietaschen mit außenliegender Öffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in den Knietaschen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 und EN ISO 20471 Klasse 2 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70% Polyester, 30% Baumwolle. **GEWICHT** 295 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D92-D120.



171



271



HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1001 TH

ART.-NR.: 100003

Wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industriewäsche geeignet
Verstellbare Hosenträger mit Gummizug / Latztasche mit Patte und Knopf / 2 Seitentaschen / 2 Gesäßtaschen / Taillenöffnung mit Knöpfen / D-Ring / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Zollstocktasche mit Stifttasche und Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Knietaschen mit Öffnung nach außen / Höhenverstellung der Kniepolster in den Knietaschen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Kniepolstern 124292 und EN ISO 20471 Klasse 2 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70% Polyester, 30% Baumwolle. **GEWICHT** 295 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D92-D120.



171



HIGH VIS OVERALL KL. 3 8601 TH

ART.-NR.: 100004

Wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industriewäsche geeignet
Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Innentasche mit Knopf / verstellbare Ärmelbündchen / verstellbarer Gummizug hinten / Seitenöffnungen / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Zollstocktasche mit Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Knietaschen mit aussenliegender Öffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in den Knietaschen / Geprüft und zugelassen gemäss EN 14404 zusammen mit den Kniepolstern 124292 und EN ISO 20471 Klasse 3 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70% Polyester, 30% Baumwolle. **GEWICHT** 295 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** S-3XL.

WARNSCHUTZ



196



171



196



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2093 NYC

ART-NR.: 114026

Netz-Ventilation. Robustes Lightweight-Material. Funktionstaschen

Mesh an Rückenpassse und den Knien / 2 lose hängende CORDURA®-verstärkte Taschen, eine mit Reißverschluss tasche, die andere mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufe / 2 Vordertaschen / 2 abgeschrägte Gesäßtaschen / D-Ring vorne und hinten / Breite Gürtelschlaufe in der Rückenmitte / Doppelt verstärkte Schrittnaht / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Stifthalter, 2 Knöpfen und Schlaufen für ein Arbeitsmesser / Multifunktionsbeintasche mit Handytasche, Ausweistasche und großer Innentasche mit Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse, mit Druckknöpfen verstellbar / Taschen an den beanspruchten Stellen mit Metallnieten verstärkt / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Baumwolle 50% Polyamid. Fluoreszierendes Material aus 70% Polyester, 30% Baumwolle, schmutz-, öl- und wasserabweisend, Netz aus 100% Polyester. Verstärkung aus 100% Polyamid. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D92-D120.



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE KL.1 2608 FASG

ART-NR.: 132849

Robuste und komfortable Knöpfe. 4-Wege-Stretch-Einsätze. Rippenstrick-Stretch am Bund

Stretch an der Taille / Oberschenkel-Einsätze aus 4-Wege-Stretch-Material / 2 verstaubare CORDURA®-verstärkte lose Hängetaschen, 1 mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, 1 mit einer Zusatztasche / 2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Seitentasche mit Reißverschluss / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Reißverschluss, Innentasche und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung außen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärktes Beinende / Dreifachnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN14404 zusammen mit Kniepolster 124292 und ENISO20471 Klasse1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Stretch-Material 91% Nylon, 9% Elasthan. **GEWICHT** 375 g/m², Stretch-Material 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz **GRÖSSEN** C44-C66, C146-C156, D84-D120.



541

396



CORE

541, 940

940



271

196



CORE

171, 196

171



HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 247 FAS

ART-NR.: 100279

Robuste und komfortable Knöpfe. Klassische Passform. CORDURA® verstärkt

2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen mit Dehnungsfalte / 2 Gesäßtaschen mit Dehnungsfalte - eine mit Patte und Klettverschluss / 2 D-Ringe / Beintasche mit Patte und Druckknopf, Handytasche und verdecktem Ausweishalter / 2 Hammerschlaufen / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche (über der Seitennaht) - mit Werkzeughalter, Stifttasche, 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 396 Warnschutz-Rot/Schwarz, 541 Blau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C44-C60, C146-C156, D84-D120.



HIGH VIS T-SHIRT, KL. 1 7518 THV

ART-NR.: 129511

Baumwolle auf der Innenseite. Transportiert Feuchtigkeit. UV-Schutz

Rippstrick am Kragen / Raglan-Ärmel / Gestreifte Reflexbänder / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Schutzeigenschaften gegen ultraviolette Sonnenstrahlung und EN ISO 20471 Klasse 1 / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL. Farbe 171 XS-4XL.

WARNSCHUTZ



CORE

171



CORE

171

271

196



HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 1 7519 THV

ART-NR.: 129513

Baumwolle auf der Innenseite. Transportiert Feuchtigkeit. UV-Schutz

Rippstrickkragen und -bündchen / Raglan-Ärmel / Gestreifte Reflexbänder / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solare UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 1 / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL. Farbe 171 XS-4XL.



HIGH VIS T-SHIRT LANGARM, KL. 2 7457 THV

ART-NR.: 129514

Baumwolle auf der Innenseite. Transportiert Feuchtigkeit. UV-Schutz

Rippstrickkragen und -bündchen / Gestreifte Reflexbänder / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE

171



130

396



HIGH VIS T-SHIRT LANGARM KL. 3 7724 THV

ART-NR.: 114100

Baumwolle auf der Innenseite. Transportiert Feuchtigkeit. UV-Schutz

Rippstrickkragen und -bündchen / Dehnbare Reflexstreifen / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Baumwolle innen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS und Klasse 3 - Größen S - 4XL / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



HIGH VIS POLOSHIRT KL. 3 7406 PHV

ART-NR.: 100972

Baumwolle auf der Innenseite. Transportiert Feuchtigkeit. UV-Schutz

Rippstrickkragen / Brusttasche / Dehnbare Reflexstreifen / Baumwoll-Innenseite / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS - M und Klasse 3 - Größen L - 3XL und / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 195 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** XS-3XL.

WARNSCHUTZ



330

230



130

CORE

130



230



130



HIGH VIS T-SHIRT KL. 3 7407 THV

ART.-NR.: 100973

Baumwolle auf der Innenseite. Transportiert Feuchtigkeit. UV-Schutz

Rundhalsausschnitt mit Rippstrickbündchen / Brusttasche / Dehnbare Reflexstreifen / Baumwoll-Innenseite / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS - M und Klasse 3 - Größen L - 3XL / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot **GRÖSSEN** XS-3XL.



HIGH VIS POLOSHIRT 7025 KL. 3 PHV

ART.-NR.: 111332

Baumwolle auf der Innenseite. Transportiert Feuchtigkeit. Für Industrierwäsche geeignet

Baumwoll-Innenseite / Seitlicher Einsatz mit 5 cm Öffnung im Reflexstreifen für größeren Komfort und mehr Bewegungsfreiheit / Feinstrickkragen / Aufgenähter Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS - M und Klasse 3 - Größen L - 5XL / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 195 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** XS-4XL. 130 High Vis Gelb XS-5XL.



130



230



230



130



HIGH VIS T-SHIRT 7024 KL. 3 THV

ART.-NR.: 111333

Baumwolle auf der Innenseite. Transportiert Feuchtigkeit. Für Industrierwäsche geeignet

Baumwoll-Innenseite / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / Seitlicher Einsatz mit 5 cm Öffnung im Reflexstreifen für größeren Komfort und mehr Bewegungsfreiheit / Feinstrickkragen / Aufgenähte Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS - M und Klasse 3 - Größen L - 5XL / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55% Baumwolle, 45% Polyester. **GEWICHT** 175 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** XS-4XL. 130 High Vis Gelb XS-5XL.



HIGH VIS 37.5@ T-SHIRT KL. 3 7117 TCY

ART.-NR.: 131221

Transportiert Feuchtigkeit. Schnelltrocknend. Bindet Schweißgeruch

Transportiert Feuchtigkeit / Bindet Geruch / Trocknet sehr schnell / Vorgeformter Kragen / Kurzer Reißverschluss vorne / Raglan-Ärmel / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 Größen XS-L und Klasse 3 Größen XL-4XL / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX®.

MATERIAL 55% Polyester und 45% Polyester 37,5@ mit Cocona-Technologie. **GEWICHT** 168 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** XS-4XL.

WARNSCHUTZ



230



CORE

130



HIGH VIS T-SHIRT KL. 2 7411 TP

ART.-NR.: 101010

OEKO-TEX zertifiziert

Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / Nackenband / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 180 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** XS-3XL.



130



HIGH VIS SHIRT KL. 3 7049 SPD

ART.-NR.: 124176

Baumwolle auf der Innenseite. Für Industrierwäsche geeignet. OEKO-TEX zertifiziert

Verdeckte Druckknöpfe unter der Vordertasche / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, beide mit Stifttaschen / Ärmelbündchen mit Druckknöpfe verstellbar / verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. **GEWICHT** 225 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb **GRÖSSEN** XS-4XL.



230



CORE

130



HIGH VIS SWEATSHIRT KL. 3 7446 SHV

ART.-NR.: 110151

Transportiert Feuchtigkeit. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industrierwäsche geeignet

Rundhalsausschnitt / Elastische Bündchen an Bund und Armabschlüssen / Seitlicher Einsatz mit 5 cm Öffnung im Reflexstreifen für besseren Tragekomfort / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 3 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Geprüft und zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** XS-4XL.



396

196

171



CORE

171, 196



271



HIGH VIS SWEATJACKE KL. 3 7426 SHV

ART.-NR.: 126534

Transportiert Feuchtigkeit. Taschen mit Reißverschluss. Für Industrierwäsche geeignet

Reißverschluss mit Blende innen / Brusttasche mit schrägem Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastischer Bund / Elastische Armabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-M) und Klasse 3 (Gr. L-4XL) / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.

WARNSCHUTZ



271

196



171

CORE

171



271

171



196

CORE

196



HIGH VIS ZIPPER-SWEATSHIRT KL. 3 728 SHV

ART.-NR.: 100134

Transportiert Feuchtigkeit. Baumwolle auf der Innenseite. Für Industriewäsche geeignet

Kurzer Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Handytasche mit Reißverschluss sowie Öffnung und Schlaufe für Kopfhörer / Elastische Bündchen an Bund und Armabschlüssen / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-5XL) / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL. Farbe 196 Gelb/Schwarz XS-5XL



HIGH VIS SWEATJACKE, KL. 1 4517 SSL

ART.-NR.: 129509

4-Wege-Stretch. Hoher Tragekomfort. Atmungsaktiv

4-Wege-Stretch-Material / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand mit Blende / Reflexbesätze im Schulterbereich / Brusttasche mit schrägem Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastischer Bund und Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL. Farbe 171 XS-4XL.



230



130

CORE

130, 230



396

271

196



171

CORE

171, 196



HIGH VIS SOFTSHELL-JACKE KL. 3 4840 SSL

ART.-NR.: 101006

4-Wege-Stretch. Hoher Tragekomfort. Atmungsaktiv

4-Wege-Stretch-Material / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand, mit Kinnschutz / Handytasche mit Reißverschluss sowie Öffnung und Schlaufe für Kopfhörer / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / Über die Schulter führende Reflexstreifen / 2 Vordertaschen / Stretch-Material an Armabschluss und Unterkante / Daumenschlaufen / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 250 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** XS-3XL.



HIGH VIS SOFTSHELL-JACKE KL. 2 4083 WYH

ART.-NR.: 125024

Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv. Stretch-Material. Funktionstaschen

Winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv / Stretch-Material / Innenseite aus Fleece / Reißverschluss mit Innenblende / Brusttasche mit Reißverschluss / Ausweistasche / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Verstellbare Bundweite / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbare Armabschlüsse mit Klettverschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.

WARNSCHUTZ



230



130

CORE

130



396

196

171



271

CORE

171



HIGH VIS FLEECEJACKE KL. 3 4400 FE

ART.-NR.: 114087

Weich und warm. Taschen mit Reißverschluss

Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Handytasche mit Reißverschluss, sowie Öffnung und Schlaufe für Kopfhörer / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastisches Band an Ärmelbündchen und Daumengriff / Verstellbarer Saum mit Kordelzug / verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größe 2XS und Klasse 3 - Größen XS-3XL / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 290 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** 2XS-3XL.



HIGH VIS FLEECEJACKE KL. 3 4041 FE

ART.-NR.: 119625

Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv. Weich und warm. Taschen mit Reißverschluss

Atmungsaktives, wind- und wasserdichtes Futter / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit Reißverschluss, D-Ring innen / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Elastische Ärmelbündchen / Verstellbarer Saum mit Kordelzug / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS-S und Klasse 3 - Größen M-3XL / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 80% Polyamid, 20% Polyurethan. **GEWICHT** Außenmaterial: 290 g/m² Futter: 160 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



271

171



196



196

171



271



HIGH VIS GORE-TEX JACKE KL. 3 4988 GXB

ART.-NR.: 120987

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Ganzjahresbekleidung. Abnehmbare Kapuze

2-lagiges GORE-TEX Material, wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / Kragen mit Fleece-Futter / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit wasserabweisendem Reißverschluss, D-Ring (innen) / Kartentasche mit Handytasche (innen), von außen zugänglich / 2 Vordertaschen mit Patte und wasserabweisendem Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Verstellbare Unterkante / Verstellbare Armabschlüsse / Elastische Ärmelbündchen mit Daumenschlaufen / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE Membran / Atmungsaktivität RET < 6 / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größe XS und Klasse 3 - Größe S - 3XL, Farbe 271 ist nach RIS-3279-TOM zugelassen: 2016 Ausgabe 1 UK Railway Standard, EN 343 3/4 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester, 2-lagiges GORE-TEX-Laminat, wind- und wasserdicht, aber atmungsaktiv. Futter: 100 % Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 220 g/m². Futter: 67 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.



HIGH VIS GORE-TEX 3-IN-1 WINTERPARKA KL.3 4989 GXB

ART.-NR.: 120988

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Herausnehmbares Innenfutter. Ganzjahresbekleidung

2-lagiges GORE-TEX-Material, wasser- und winddicht sowie atmungsaktiv / Abnehmbares Steppfutter / Abnehmbare, gefütterte Kapuze mit Kordelzug verstellbar / Fleece-gefütterter Kragen / Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit wasserabweisendem Reißverschluss, D-Ring auf der Innenseite / Napoleontasche mit innenliegender Handytasche / 2 Vordertaschen mit Patte und Klettverschluss / 2 fleecegefütterte Handwärmtaschen / 2 Taschen im Futter / Eine Innentasche und Handytasche im Futter / Ärmelabschluss mit Klettverschluss verstellbar / Innenbündchen aus Rippstrick mit Daumengriff / Taille mit Kordelzug verstellbar / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE-Membran / Atmungsaktivität RET < 6 / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3, Farbe 271 ist zugelassen gemäß RIS-3279-TOM: 2016 Ausgabe 1 UK Railway Standard, EN 343 3/3 und EN 342 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester, 2-lagiges GORE-TEX-Laminat, wind- und wasserdicht, aber atmungsaktiv. Futter: 100 % Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 220 g/m². Futter: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.

WARNSCHUTZ



396
271
196



171

CORE

171, 196, 271



396
271
196



171



HIGH VIS AIRTECH® AUßENJACKE KL. 3 4515 GTT

ART-NR.: 127666

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Ganzjahresbekleidung. Abnehmbare Kapuze

Airtech®, wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv / Abnehmbare und verstellbare Kapuze / Fleece-gefütterter Kragen / Reflektierende Details an den Schultern / Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Ausweishalter / Napoleontasche mit innenliegender Handytasche, auch bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / 2 fleecegefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Ärmelenden / elastische Innenbündchen mit Daumengriff / verstellbarer Saum mit Kordelzug / Verlängerte Rückenpartie / Netzfutter / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktives Airtech®-Material RET <12 / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 Größen -XS-S und Klasse 3 -Größen M-4XL und EN 343 Klasse 3/3 / Farbe 271 ist zugelassen gemäß RIS-3279-TOM: 2016 Ausgabe 1 UK Railway Standard / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 65 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine XS-4XL. Restliche Farben: XS-3XL.



HIGH VIS AIRTECH® ÜBERHOSE KL. 2 2515 GTT

ART-NR.: 127662

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Abnehmbare Hosenträger. CORDURA® verstärkt

Airtech®, wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv / Abnehmbare Träger mit Fleece-gefütterter Passe hinten / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / 2 große Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knieaschen, von innen zugänglich für höhenverstellbare Kniepolster / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Schneefang / Verstellbare Beinabschlüsse / Wassersäule 10.000 mm / Breathability Airtech® material RET <12 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Knieschoner 124292, EN ISO 20471 Klasse 2, Farbe 271 ist nach RIS-3279-TOM zugelassen: 2016 Ausgabe 1 UK Railway Standard, EN 343 Klasse 3/3 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 65 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine: XS-4XL. Restliche Farben: XS-3XL.



396
196
171



271

CORE

171, 196, 271



396
271
171



196

CORE

171, 196, 271



HIGH VIS AIRTECH® WINTERJACKE KL. 3 4035 GTT

ART-NR.: 119626

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Funktionstaschen. Abnehmbare Kapuze

Airtech®, wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv / Steppfutter / Abnehmbare und verstellbare, gefütterte Kapuze / Fleece-gefütterter Kragen / Reflektierende Details an den Schultern / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Ausweistasche / Napoleontasche mit innenliegender Handytasche, auch bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / 2 Fleece-gefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Belüftungsgitter im Armloch / Verstellbare Ärmelenden / Elastischer Innenbund mit Daumengriff / Verstellbarer Saum mit Kordelzug / verlängerte Rückenpartie / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktivität Airtech®-Material RET <12 / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größe XS und Klasse 3 - Größen S-4XL, EN 342 und EN 343 Klasse 3/1. Obermaterial erfüllt Klasse 3 für Wasserdampfdurchlässigkeit; EN 343 Klasse 3/3 / Farbe 271 ist zugelassen gemäß RIS-3279-TOM: 2016 Ausgabe 1 UK Railway Standard / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL / 171 Warnschutz-Gelb/Marine: XS-4XL.



HIGH VIS AIRTECH® 3IN1 PARKA KL. 3 4036 GTT

ART-NR.: 119628

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Herausnehmbares Innenfutter. Ganzjahresbekleidung

Airtech®, wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv / Herausnehmbares Steppfutter / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / Kragen mit Fleece-Futter / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Ausweistasche / Napoleontasche mit innenliegender Handytasche, auch bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / 2 geräumige Vordertaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Fleece-gefütterte Einschubtaschen / Schlaufe für Mikrofon (innen) / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Taille / Elastische Ärmelinnenbündchen mit Daumenschlaufen / Verstellbare Armabschlüsse / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktives Airtech®-Material RET <12 / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3, Farbe 271 ist nach RIS-3279-TOM: 2016 Ausgabe 1 UK Railway Standard zugelassen, EN 343 Klasse 3/3 und EN 342 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL / 171 Warnschutz-Gelb/Marine: XS-4XL.



271

171

196



HIGH VIS AIRTECH® WINTERHOSE KL. 2 2035 GTT

ART.-NR.: 100994

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Abnehmbare Hosenträger. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Airtech®, wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / Abnehmbare elastische Träger / Verstellbare Bundweite / D-Ring / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Zollstocktasche mit extra Tasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss sowie D-Ring und Ausweistasche / Ergonomisch geformte Knie / Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Verstärkte Oberschenkel (in Kontrastfarbe) / Verstellbare Beinabschlüsse mit verdecktem Reißverschluss / Wassersäule 10.000mm / Atmungsaktives Airtech®-Material RET <12 / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, Die Farbe 271 ist nach RIS-3279-TOM: 2016 Ausgabe 1 UK Railway Standard zugelassen, EN 343 Klasse 3/1, EN 342 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292). Hauptmaterial geprüft gemäß EN 343 Klasse 3/3 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 110 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.



271

396

196

171



HIGH VIS AIRTECH® WINTEROVERALL KL. 3 8015 GTT

ART.-NR.: 119627

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Funktionstaschen. Abnehmbare Kapuze

Airtech®, wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Kragen mit Fleece-Futter / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Ausweistasche / Napoleontasche mit innenliegender Handytasche, Knopfloch und Schlaufe für Kopfhörer, von außen zugänglich / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Verstellbares Zugband in der Taille / Elastische Ärmelinnenbündchen mit Daumenschlaufen / Verstellbare Ärmelabschlüsse / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen mit Patten und Klettverschluss / Zollstocktasche mit extra Tasche / 2 geräumige Beintaschen mit Patte und Klettverschluss / Ergonomisch geformte Knie / Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Verstellbare Beinabschlüsse / Schneesperre / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktives Airtech®-Material RET <12 / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3, Farbe 271 ist nach RIS-3279-TOM: 2016 Ausgabe 1 UK Railway Standard zugelassen, EN 343 Klasse 3/1, EN 342 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292). Hauptmaterial geprüft gemäß EN 343 Klasse 3/3 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** S-3XL.

WARNSCHUTZ



CORE

171



130



230



HIGH VIS WINTERJACKE KL. 3 444 PP

ART.-NR.: 100496

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Verdeckte Kapuze im Kragen. Webpelz-Futter Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Faserpelzfutter, Steppfutter in den Ärmeln / Ungefütterte, im Kragen verstaubare Kapuze / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte, eine davon mit D-Ring und Ausweistasche / Kartentasche mit Reißverschluss und Handy-Innentasche, bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / Schlaufe für Kopfhörer / 2 Vordertaschen / 2 Innentaschen / Verstellbarer Ärmelabschluss mit elastischem Innenbündchen / Verstellbarer Saum / Verlängertes Rückenteil / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 342 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 340 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS–3XL.



HIGH VIS WINTERWESTE KL. 2 5304 PP

ART.-NR.: 110141

Langlebig. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Webpelz-Futter Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Webpelz) / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss – eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen mit Webpelz-Futter / Innentasche mit Knopf / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Polydex, 100% Polyester, schmutz-, öl- und wasserabweisend. Faserpelzfutter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 270 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** S–2XL.



CORE

171, 196, 271



271

196



171



HIGH VIS WINTERJACKE KL. 3 4043 PP

ART.-NR.: 119630

Langlebig. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Funktionstaschen Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Kragen mit Fleece-Futter / Schlaufen für Mikrofon / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / Geräumige Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Ausweishalter, D-Ring und extra Tasche mit Reißverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / Kartentasche mit Handytasche (innen), von außen zugänglich / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Unterkante / Elastische Ärmelinnenbündchen mit Daumenschlaufen / Verstellbare Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 342 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL / 171 Warnschutz-Gelb/Marine: XS-4XL.



HIGH VIS WINTERPARKA KL. 3 4042 PP

ART.-NR.: 119629

Langlebig. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Funktionstaschen Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / Kragen mit Fleece-Futter / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Geräumige Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Ausweistasche, D-Ring und extra Tasche mit Reißverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / Kartentasche mit Handytasche (innen), von außen zugänglich / 2 Vordertaschen mit Patten und verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Fleece-gefütterte Einschubtaschen mit Reißverschluss, Knopfloch für Mikrofon und Schlaufen / Verstellbare Taille / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Elastische Ärmelinnenbündchen / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 342 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.



396
196
171



271



HIGH VIS WINTERHOSE KL. 2 2034 PP

ART.-NR.: 100984

Langlebig. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. CORDURA® verstärkt

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Steppfutter) / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / Verstellbarer elastischer Bund / D-Ring / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Zollstocktasche mit Stifttasche sowie mit 2 Knöpfen und Schlaufen für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweistasche / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Oberschenkel / CORDURA®-verstärkte verstellbare Beinabschlüsse mit verdecktem Reißverschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, EN 342 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 255 g/m². Futter: 130 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.



196
171



271



HIGH VIS REGENJACKE KL. 3 4624 RS

ART.-NR.: 114041

Stretch-Material. Ventilationsfunktion. Zwei-Wege-Reißverschluss

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Verschweißte Nähte / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Verstellbare Armabschlüsse / Passe mit Ventilationsöffnung – vorne und hinten / Abnehmbare Kapuze mit Kordel / Verdeckter D-Ring für Ausweishalter / 2 Vordertaschen – die rechte mit Handytasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. 2XS) und Klasse 3 (Gr. XS-4XL) sowie EN 343 Klasse 3/1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Polyurethan. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** 2XS-3XL. 1171 High Vis Gelb/Marine 2XS-4XL.



271
171



196



HIGH VIS REGENMANTEL KL. 3 4634 RS

ART.-NR.: 114040

Stretch-Material. Ventilationsfunktion. Zwei-Wege-Reißverschluss

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Verschweißte Nähte / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Verstellbare Armabschlüsse / Passe mit Ventilationsöffnung – vorne und hinten / Abnehmbare Kapuze mit Kordel / Verdeckter D-Ring für Ausweishalter / 2 Vordertaschen – die rechte mit Handytasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. 2XS) und Klasse 3 (Gr. XS-3XL) sowie EN 343 Klasse 3/1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Polyurethan. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** 2XS-3XL.



271
196



171



HIGH VIS REGENHOSE KL. 2 2625 RS

ART.-NR.: 111376

Stretch-Material. Abnehmbare Hosenträger. Verstellbare Beinabschlüsse

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Verschweißte Nähte / Abnehmbare Hosenträger / Rippbund / Öffnungen für lose hängende Taschen / Zollstocktasche / Verstellbare Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 343 Klasse 3/1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Polyurethan. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** 2XS-3XL. 171 High Vis Gelb/Marine 2XS-4XL.

WARNSCHUTZ



130



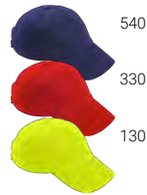
HIGH VIS REGEN-ÜBERZIEHHOSE KL. 2 2620 RS

ART.-NR.: 114042

Stretch-Material. Verstellbare Beinabschlüsse. Einfach an- und auszuziehen

PU-beschichtetes Polyester-Jersey, 'Stretch' / Verschweißte Nähte / Verstellbare Gummischlaufen für Gürtel / Verstellbare Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 343 Klasse 3/1.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Polyurethan. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb **GRÖSSEN** One Size.



540

330

130



940



KAPPE 9107 GPLU

ART.-NR.: 117234

Vorgeformter Schirm / Besatz auf dem Schirm / Mit Klettverschluss verstellbare Weite / Fristads Logo-Stickerei hinten.

MATERIAL 70% recycelter Polyester, 30% Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 330 Warnschutz-Rot, 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



540

230

130



940



STRICKMÜTZE 9108 AM

ART.-NR.: 117227

Doppelstrick.

MATERIAL 96% Polyacryl, 4% Elasthan. **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



540

130



940



WINTERMÜTZE 9105 GTT

ART.-NR.: 117230

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Webpelz-Futter

Airtech®, wind- und wasserdicht / Webpelzfutter / Verstellbare Nackenkrempe.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** 387g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** S/M, L/XL.



Flammschutz.

Ihre Sicherheit, keine Kompromisse

Verbessern Sie Ihren Arbeitsschutz mit unserem breiten Flammschutz-Sortiment, das auf Ihren Beruf und Ihre Risikoeinstufung abgestimmt ist. Wenn Sie sich für unsere flammhemmende Kleidung entscheiden, erhalten Sie den ultimativen Schutz nach den neuesten, europäischen Normen. Um die Qualität von Fristads zu gewährleisten, führen wir zusätzlich eigene Tests durch - von Zug-, Reiß- und Abriebfestigkeit bis hin zu Praxistauglichkeit und Tragekomfort.

Lesen Sie mehr in unserer Flame- Broschüre.

Für Fristads steht die Sicherheit der Arbeiter*innen immer an erster Stelle. Wenn Sie sich für unsere flammbeständige Kleidung entscheiden, können Sie sicher sein, dass Sie über den bestmöglichen Schutz nach den neuesten europäischen Normen verfügen. Ausführlichere Informationen über unser breites Angebot an Flammenschutzkleidung finden Sie in unserer speziellen Flame-Broschüre.

Sie ist auf unserer Website abrufbar.





Kollektion mit Schweißerschutz Klasse 2.

Unsere neue Multinorm-Kollektion kombiniert Komfort mit Schweißschutz der Klasse 2.



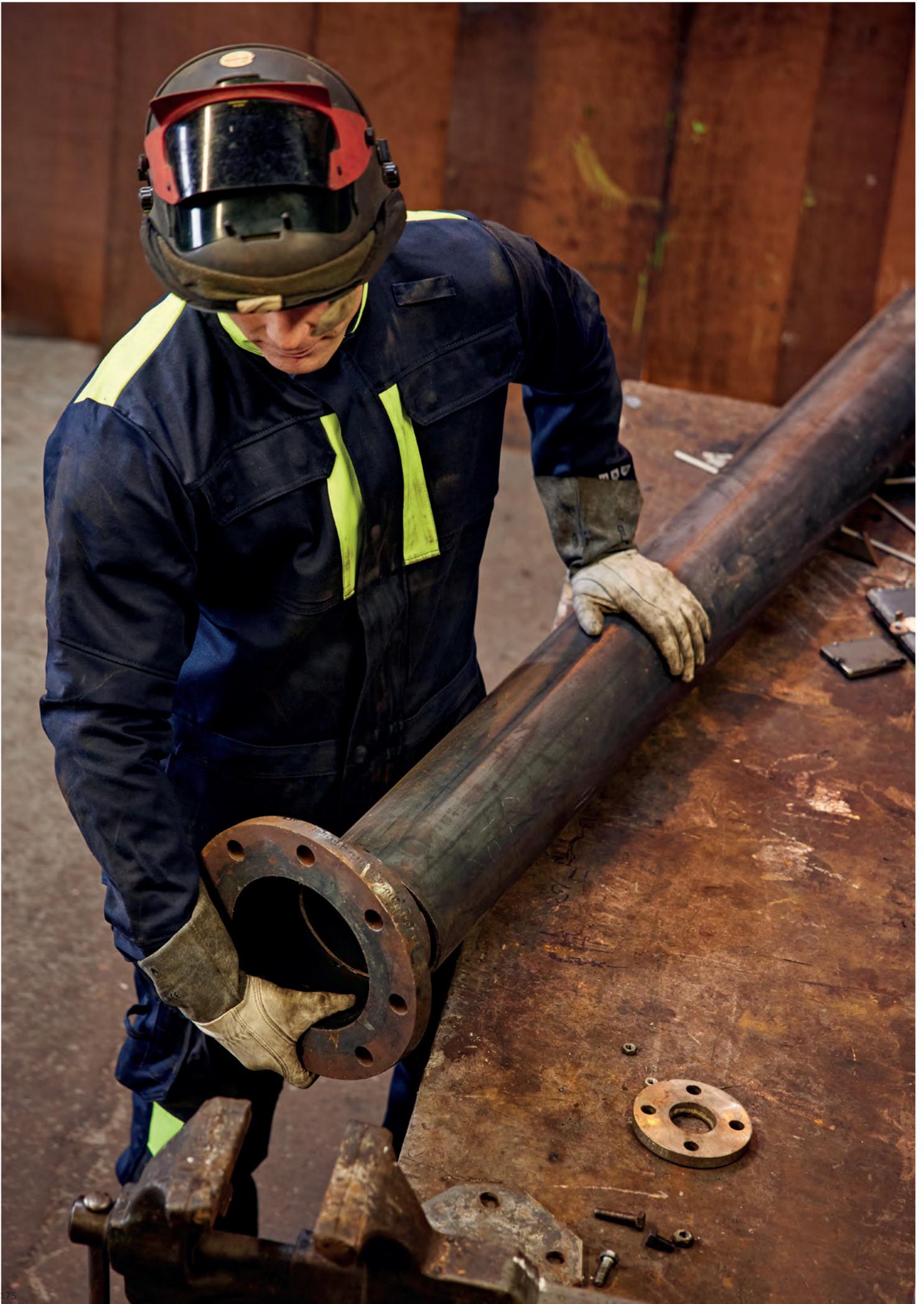
So verbessern Sie Ihre Sichtbarkeit.

Mit unserer Schnellübersicht können Sie Warnschutzkleidung der Klasse 1 oder 2 einfach kombinieren, um eine höhere Sicherheitsklasse zu erhalten.

Flammschutz war noch nie leichter und weicher.

Durch das Stretch-Material, das in der neuen Hosenkollektion eingesetzt wird, erhält der Flammschutz ein neues Maß an Komfort.





Ihre Sicherheit hat bei uns oberste Priorität.

- Alle Kleidungsstücke sind nach den europäischen Normen zertifiziert
- Sorgfältig geprüfte Materialien mit zertifiziertem Schutz, langer Haltbarkeit und hohem Tragekomfort
- Vollständiges Konzept von Kleidung mit inhärentem Flammenschutz, sowie flammhemmend behandelten Kleidungsstücken
- Sorgfältig entworfen für perfekte Passform
- Funktion und Design werden in Zusammenarbeit mit den Trägern entwickelt
- Kleidungsstücke sind gemäß dem Störlichtbogen-Mehrlagen-Konzept zertifiziert
- Kleidungsstücke sind gemäß dem Mehrlagen-Konzept der Schweißschutzklasse 2 zertifiziert und haben dadurch einen erhöhten Hitze- und Flammenschutz
- Warnschutz-Kleidungsstücke werden auch in Kombination zertifiziert. Zusammen getragen erzielen sie die höchste Sichtbarkeitsklasse - Fristads Warnschutzkleidungs-System
- Die meisten Produkte sind gemäß ISO 15797 für Industriewäsche geeignet und mit dem PRO-Label gekennzeichnet. Die Kleidung wird nach 25 bis 50 Wäschen zertifiziert.
- Die hochwertigen Reflexstreifen halten höchsten Waschanforderungen stand und sind enorm langlebig
- Die Doppelnähte an allen Reflexstreifen sorgen für noch bessere Strapazierfähigkeit
- Flammhemmende CORDURA®-Verstärkungen
- Damen-Varianten mit femininer Passform sowohl in unserer Flamestat- als auch Flame-Kollektion erhältlich
- Besonders viele Größen zur Auswahl. Die meisten Kleidungsstücke sind ab Größe XS erhältlich
- Die meisten Kleidungsstücke sind OEKO-TEX®-zertifiziert

Wie viel Schutz brauchen Sie?

Die Gefahrenanalyse am Arbeitsplatz beginnt mit einer Evaluierung aller potenziellen Risiken. Die Ergebnisse dieser Analyse helfen bei der Auswahl geeigneter Kleidungsstücke, die den richtigen Schutz bieten. Wir bieten persönliche Schutzkleidung für nahezu alle Berufsfelder, Arbeitsbedingungen und Risiken, die für die jeweiligen Arbeitsplätze ermittelt wurden.

Beispiele für Risiken, die durch einer Gefahrenanalyse untersucht werden sind:

Thermische Gefahren: Hohe Konvektionswärme, hohe Strahlungswärme, Kontakt mit Flammen, Dampf, geschmolzenen Metallen und heißen Oberflächen.

Elektrische Gefahren: Hochspannung, Störlichtbögen, Entstehung statischer Ladung.

In unserer Flammschutzbrochure und auf fristads.com erfahren Sie mehr.

Normen und Zertifizierungen

Zertifizierte persönliche Schutzkleidung gemäß den Vorgaben der Richtlinie 2016/425/EWG für Persönliche Schutzausrüstung (PSA).



IEC 61482-2

Störlichtbogenkleidung, geprüft mit Box-Test und offenem Lichtbogen-Test



EN ISO 11612

Hitze- und Flammenschutz-Kleidung



EN ISO 11611

Schweißen und verwandte Verfahren



EN 1149-5

Kleidung mit elektrostatischen Eigenschaften – Anforderungen an Material und Konstruktion



EN 13034

Flüssige Chemikalien, begrenzter Schutz



EN ISO 14116

Begrenzte Flammenausbreitung



EN ISO 20471

Warnschutzkleidung



EN 343

Regenschutz



EN 342

Kälteschutz



ISO 14404

Knieschutz

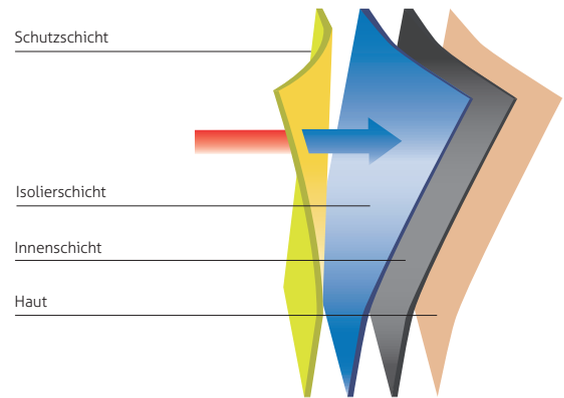


EN ISO 15797

Industriewäsche

Am besten geschützt sind Sie durch mehrere Kleidungsschichten.

Flammschutz-Kleidung verhindert Flammenausbreitung. Dennoch kann Hitze durch die Kleidung dringen und Verbrennungen der Haut verursachen. Wenn Sie flammhemmende Kleidung tragen, wird Sie diese für eine bestimmte Dauer vor der Hitze schützen. Das Tragen zusätzlicher Schichten PSA erhöht Ihren Schutz erheblich.



Schicht 1 Innere Schicht

Flammhemmende Unterwäsche erhöht Ihre Sicherheit. Feuchtigkeit wird von der Haut abgeleitet. Sie bleiben trocken und kühlen nicht aus.



Schicht 2 Isolationsschicht

Eine flammhemmende Zwischenlage fungiert als zusätzliche Barriere gegen Hitze- und Flammen. Wählen Sie unter Berücksichtigung Ihrer Arbeitsbedingungen ein Kleidungsstück in gewünschter Dicke aus.



Schicht 3 Schutzschicht

Die äußere Kleidungsstufe ist die maßgebende Schutzschicht für Ihre Sicherheit.

Maximieren Sie den Schutz vor Störlichtbögen.



Durch das Tragen mehrerer Kleidungsschichten kann das Schutzsystem einer größeren Energiemenge standhalten, die im Falle eines Lichtbogenunfalls einwirkt. Wir haben Lichtbogentests mit verschiedenen Bekleidungskombinationen durchgeführt, um korrekte Werte zu erhalten und so viel Schutz wie möglich zu bieten.

Um korrekte Testwerte zu erhalten, muss die gesamte Bekleidungskombination (Schicht 1-3) gemeinsam getestet werden. Es ist nicht möglich, einen korrekten Testwert zu berechnen, indem einfach die Werte jedes einzelnen Kleidungsstücks addiert werden.

Sehen Sie die genauen Werte für verschiedene Bekleidungskombinationen auf fristads.com.

Ergebnis offener Lichtbogen-Test

EN 61482-1-1
ATPV 67,3 cal/cm²
HAF: 95,4%

Box-Test bestanden:
EN 61482-1-2 KLASSE 2,7 kA



1. Schicht - Innenschicht

2. Schicht - Isolierschicht

3. Schicht - Schutzschicht

ELIM - die neue Art die Sicherheit Ihrer Kleidung zu erfassen

ELIM (Incident Energy Limit) ist die neue, gebräuchliche Art, den Brennwert von ATPV und EBT beim offenen Lichtbogentest anzugeben. ELIM misst die Energiemenge, die ein Kleidungsstück aushält und trotzdem ein 0%iges Risiko von Verbrennungen zweiten Grades für den Träger der Kleidung aufrechterhält, während ATPV und EBT beide ein 50%iges Risiko einer Verbrennung zweiten Grades messen. Das heißt, dass der ELIM-Wert immer niedriger sein wird als ATPV und EBT.

Wir aktualisieren und re-zertifizieren derzeit die Kleidungsstücke in unserem bestehenden Flammschutzsortiment, um den neuen ELIM-Wert zu erfassen.

Zertifizierte Kombination mit Störlichtbogenschutz

Weitere Informationen und die genauen Angaben zu den verschiedenen Bekleidungskombinationen finden Sie auf fristads.com.



FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM
7026 MOF
Art.-nr. 121639

+



FLAMESTAT HIGH VIS HEMD KL. 3
7050 ATS
Art.-nr. 124178

+



FLAMESTAT HIGH VIS AIRTECH® WINTERPARKA KL. 3
4086 ATHR
Art.-nr. 109423

=

Die drei Kleidungsstücke wurden gemeinsam lichtbogengeprüft, um genaue Werte zu erhalten



Ergebnis offener Lichtbogen-Test

EN 61482-1-1
ATPV 67,3 cal/cm²
HAF: 95,4%

Box-Test bestanden:
EN 61482-1-2 KLASSE 2

Verbessern Sie Ihren Schutz bei Schweißarbeiten.

So erreichen Sie den höchsten Schweißschutz - Klasse 2

Verbessern Sie Ihren Schutz vor Strahlungshitze, Kontakthitze und vor Spritzern aus geschmolzenem Eisen

Die Mehrlagen-Tests von Fristads zeigen, wie durch die Kombination verschiedener Kleidungsstücke ein erhöhtes Schutzniveau erreicht werden kann. Dies gilt für das Schweißen (EN ISO 11611) und den Schutz gegen Hitze und Flammen (EN ISO 11612). Der Schlüssel zum Erreichen dieses höheren Schutzniveaus ist die Verwendung unserer Unterwäsche aus MOF-Gewebe unter Ihrer normalen Schweißerschutzkleidung.

Zertifizierte Kleidungskombinationen sind zugelassen für:



VERBESSERTER SCHUTZ BEI SCHWEISSARBEITEN - EN ISO 11611

Unsere Flame- und Flamestat Schweißerkleidung ist in Kombination mit unserer langen MOF Unterwäsche für schwere Schweißarbeiten der Klasse 2 zertifiziert. Fristads hat auch eine Kollektion für die Schweißerkategorie 2.



VERBESSERTER HITZE- UND FLAMMSCHUTZ - EN ISO 11612

Strahlungshitze: C2, flüssige Eisenspritzer: E3, Kontakthitze: F2

Gilt für Schweißerkleidung aus unseren Flame- und Flamestat-Kollektionen in Kombination mit unserer MOF-Unterwäsche. Kleidungsstücke, die nicht zum Schweißen zugelassen sind, erhalten einen verbesserten Schutz vor Strahlungshitze C2 und Kontakthitze F2. Sie werden jedoch nicht für geschmolzene Eisenspritzer E3 zertifiziert, da das Design lose hängende Taschen aufweist. Erfahren Sie das Ergebnis für die verschiedenen Kleidungskombinationen auf fristads.com.

Lage 1

FLAMESTAT T-SHIRT
LANGARM 7026 MOF
Art.-nr. 121639

FLAMESTAT LANGE
UNTERHOSE 7027 MOF
Art.-nr. 121641



Lage 2

FLAME HIGH VIS
JACKE KL. 3
4584 FLAM
Art.-nr. 125938

FLAME HIGH VIS
HOSE KL. 2
2585 FLAM
Art.-nr. 125940

Wählen Sie zwischen inhärent oder flammhemmend behandelt

Um Ihre Haut zu schützen, verfügen alle unsere flammhemmenden Kleidungsstücke über eine Textiltechnologie, die den Verbrennungsprozess hemmt und eine Schutzbarriere zwischen der Wärmequelle/Flamme und der Haut bildet, um Verbrennungen zweiten Grades im Falle eines Unfalls zu verhindern. Unser Angebot an Flammenschutzkleidung ist in zwei Kategorien unterteilt - Flamestat und Flame. Alle Kleidungsstücke sowohl in unserer Flamestat- als auch in unserer Flame-Kollektion sind OEKO-TEX® -zertifiziert, was bedeutet, dass alle Teile des Kleidungsstücks frei von Schadstoffen sind und keine Gefahr für Ihre Gesundheit darstellen.

Flamestat - Materialien mit inhärentem Flammenschutz

Der Flammschutz in den Stoffen unserer Flamestat-Kollektion ist bereits in den Fasern integriert. Diese Kleidungsstücke haben einen permanenten Flammenschutz, der die gesamte Lebensdauer der Kleidungsstücke anhält. Materialien mit inhärentem Flammenschutz sind weich und komfortabel. Unser GORE-TEX Material GXE hat einen inhärenten Flammenschutz in der Membrane. Modacryl, Wolle und flammhemmende Viskose sind weitere Beispiele für Materialien mit inhärentem Flammenschutz.

Flame - Materialien, die flammhemmend behandelt wurden

Die Kleidungsstücke in unseren Flame-Kollektionen sind aus flammhemmend behandelten Materialien hergestellt. Die Behandlung interagiert mit der Baumwolle im Material und bietet einen dauerhaften Schutz, der die gesamte Lebensdauer des Kleidungsstücks überdauert. Baumwoll- und Polyestergewebe werden mit dem flammhemmenden Zusatzstoff Proban behandelt.

Kombinieren Sie Ihre Warnschutzkleidung, um die Sicherheitsklasse zu erhöhen

Im Rahmen des Warnschutzkleidungssystems von Fristads haben wir unsere Kollektionen co-zertifiziert, sodass Kleidungsstücke der Klasse 1 oder 2 auf verschiedene Weise kombiniert werden können, um eine höhere Schutzklasse zu erreichen. Anhand unserer Kurzanleitung können Sie leicht erkennen, wie Sie unsere Kleidungsstücke kombinieren können, um die gewünschte Warnschutzklasse zu erreichen.

	U1	U2	U3	U4	U5
T1	1	1	2	2	2
T2	1	1	2	2	
T3	2	2	2	3	
			3	3	

Flamestat

Materialien mit inhärentem Flammschutz



Flamestat Unterwäsche

- Weiche, angenehme Materialien
- Störlichtbogen geprüft
- Antistatisch

FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF
Art.-nr. 121639

FLAMESTAT LANGE UNTERHOSE 7027 MOF
Art.-nr. 121641

Flamestat Multinorm

- Multinorm
- Große Auswahl – von T-Shirts bis Winterjacken
- Auch als Damen-Modelle

FLAMESTAT HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4275 ATHS
Art.-nr. 122195

FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 2 2775 ATHS
Art.-nr. 122196

Flamestat MFA

- Schutz vor geschmolzenem Metall
- Für Schweißarbeiten zugelassen
- Störlichtbogen geprüft

FLAMESTAT JACKE 4965 MFA
Art.-nr. 122286

FLAMESTAT HOSE 2165 MFA
Art.-nr. 122287

Flamestat GORE-TEX Kleidung

- Leicht und flexibel
- Multinorm, extra hoher Lichtbogenwert
- Wasserdicht, winddicht, atmungsaktiv

FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX PYRAD® JACKE KL.3 4095 GXE
Art.-nr. 125617

FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX PYRAD® HOSE KL. 2 2095 GXE
Art.-nr. 125618

Flame

Materialien, die flammhemmend behandelt wurden



Flame Warnschutz

- Hochwertiger Baumwoll-Komfort
- Die meisten Kleidungsstücke sind für Schweißarbeiten zugelassen.
- Auch als Damen-Modelle erhältlich

FLAME HIGH VIS JACKE KL. 3 4584 FLAM

Art.-nr. 125938

FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2584 FLAM

Art.-nr. 125939

Flame

- Hochwertiger Baumwoll-Komfort
- Viele Kleidungsstücke sind für Schweißarbeiten zugelassen.
- Auch als Damenhosen erhältlich

FLAME JACKE 4030 FLAM

Art.-nr. 100333

FLAME HANDWERKERHOSE 2030 FLAM

Art.-nr. 100329



Flame Schweißerschutz

- Zugelassen für Schweißschutzklasse 2
- Hoher Schutz vor flüssigem Metall
- Langlebig

FLAMESTAT HEMD LANGARM 7200 ATS

Art.-nr. 114095

SCHWEISSER LATZHOSE 1029 WEL

Art.-nr. 131165

171



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE, KL. 1 2163 ATHF

ART.-NR.: 129519

Stretch-Material. Leicht. Multinorm

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Taschen – eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit Extratrasche / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen, eine mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte geräumige Zollstocktasche mit Stifthalter sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Doppelnaht an Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 in Verbindung mit Kniepolstern 124292, EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM 8 cal/cm² EMT 9,6 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Kl. 1 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 34% Baumwolle, 17% Polyamid, 2% Elasthan, 2% antistatische Fasern. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 265 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D116.

171



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE, KL. 2 2167 ATHF

ART.-NR.: 129520

Stretch-Material. Leicht. Multinorm

Stretch-Material / schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Taschen – eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit Extratrasche / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen, eine mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte geräumige Zollstocktasche mit Stifthalter sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Doppelnaht an Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 in Verbindung mit Kniepolstern 124292, EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM 8 cal/cm² EBT: 9,6 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Kl. 2 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 34% Baumwolle, 17% Polyamid, 2% Elasthan, 2% antistatische Fasern. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 265 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D116.

171



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HOSE, KL. 1 2162 ATHF

ART.-NR.: 129518

Stretch-Material. Leicht. Multinorm

Stretch-Material / schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss sowie Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Doppelnaht an Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Knieschoner 124292, EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 8 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 APC 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flammschutz- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 13034 Typ PB[6], EN ISO 20471 Kl. 1 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 34% Baumwolle, 17% Polyamid, 2% Elasthan, 2% antistatische Fasern. Inhärenter Flammenschutz. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 265 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D116.

171



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HOSE, KL. 2 2161 ATHF

ART.-NR.: 129517

Stretch-Material. Leicht. Multinorm

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss sowie Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Doppelnaht an Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Kniepolstern 124292, EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 8 cal/cm² (siehe Lichtbogen-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flammschutz- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Kl. 2 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 34% Baumwolle, 17% Polyamid, 2% Elasthan, 2% antistatische Fasern. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 265 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D116.

171



NEU
← →



FLAMESTAT HIGH VIS LATZHOSE KL.1 2168 ATHF

ART.-NR.: 300239

Stretch-Material. Leicht. Multinorm

Strechmaterial / Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Elastische Hosenträger / Latztasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Latz-Innentasche mit Reißverschluss / Bundweitenverstellung mit Knöpfen / Hosenschlitz mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handtasche und Schlaufen für Ausweishalter / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Knieschoner in Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Doppelnaht beim Reflexstreifen / Geprüft nach EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 8 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 APC 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißertabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 zusammen mit Knieschonern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 34% Baumwolle, 17% Polyamid, 2% Elasthan, 2% antistatische Fasern. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 265 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C62.

540



FLAMESTAT JACKE 4174 ATHS

ART.-NR.: 119921

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen - eine mit verdeckten Druckknöpfen, D-Ring (innen) und Stiftschlaufe, die andere mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verdeckte Druckknöpfe und Schlaufen für Messer / Innentaschen mit Knopf / Handtasche (innen) mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Bundweite / Reflexstreifen an den Ärmeln / Verlängerte Rückenpartie / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6] / EN ISO 11611 A1 Kl.1 (Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle) / Geprüft nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL.

171



U6

FLAMESTAT HIGH VIS JACKE KL. 3 4175 ATHS

ART.-NR.: 119922

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen - eine mit verdeckten Druckknöpfen, D-Ring und Stiftschlaufe, die andere mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verdeckte Druckknöpfe und Schlaufen für Messer / Innentasche mit Knopf / Handytasche (innen) mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Verstellbare Armabschlüsse / Verstellbare Bundweite / Reflexstreifen an den Ärmeln / Verlängerte Rückenpartie / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6] und EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS und Klasse 3 - S-4XL / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. Inhärenter Flammschutz. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.

171



CORE



FLAMESTAT HIGH VIS JACKE KL. 2 4176 ATHS

ART.-NR.: 120929

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schultern führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdeckter Druckknopfleiste - eine mit innenliegendem D-Ring und Stiftschlaufe, die andere mit Öffnung für Funkgeräntenne / Halter für Mikrofone / Brusttasche mit Reißverschluss / Verdeckte 'Napoleon'-Tasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Knopf / Handytasche (innen) mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Verstellbare Bundweite / Verstellbare Armabschlüsse / Reflexstreifen an den Ärmeln / Verlängerte Rückenpartie / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6] und EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. XS-S) und Klasse 2 (Gr. M-4XL) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.

171



CORE



EN 1149-5 IEC 61482-1 EN 20471 EN 14404



PRO T1



FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2074 ATHS

ART-NR.: 109417

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Öffnung innen für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, und EN ISO 20471 Klasse 1 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Antistatikfaser. Inhärenter Flammschutz. Verstärkung aus 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D116.

171



CORE



EN 1149-5 IEC 61482-1 EN 20471 EN 14404



PRO T4



FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2075 ATHS

ART-NR.: 109420

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkelpartie in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Antistatikfaser. Inhärenter Flammschutz. Verstärkung aus 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D84-D116.

171



CORE



FLAMESTAT HIGH VIS HOSE KL. 1 2176 ATHS

ART.-NR.: 121355

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Hammerschlaufe / Verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / Verstärkte Knieaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Verstärkte Beinabschlüsse / Metallfreies Kleidungsstück / Doppelnaht an Reflexstreifen / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Extralänge / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Kniepolstern 124292, EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2 % (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6] und EN ISO 20471 cl 1 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. Verstärkung: 79% Baumwolle, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D116.

540



FLAMESTAT HOSE 2144 ATHS

ART.-NR.: 121354

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen mit Patte / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Beintasche mit Patte / Zollstocktasche / Ergonomisch geformte Knie / Verstärkte Knieaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Metallfreies Kleidungsstück / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Extralänge / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292, EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2 % (siehe Lichtbogen-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB[6] / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. Verstärkung: 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% antistatische Faser. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D116.

540



FLAMESTAT HOSE 2148 ATHS

ART.-NR.: 125038

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Schutz-, öl- und wasserabweisend

Schutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Patte und Druckknopf / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Extralänge mit gesäumtem Beinabschluss / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2 % (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen für EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6] / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D116.

171



FLAMESTAT HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1075 ATHS

ART.-NR.: 109419

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Schutz-, öl- und wasserabweisend

Schutz-, öl- und wasserabweisend / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste / 2 Brusttaschen mit verdeckten Druckknöpfen / Elastische Hosenträger / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / D-Ring / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeutasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Verstärkte Beinpartien in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Antistatikfaser. Inhärenter Flammenschutz. Verstärkung aus 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C62.

171



FLAMESTAT HIGH VIS OVERALL KL 1 8174 ATHS

ART.-NR.: 130666

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand und verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, 1 mit innenliegendem D-Ring und Stifthalter / 1 Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / 1 Zollstocktasche mit Patte, verdecktem Druckknopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / 1 Beintasche mit Reißverschluss, Patte und verdecktem Druckverschluss, 1 Handytasche mit Patte und Klettverschluss / CORDURA® Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Verstellbare Taille und Bündchen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 11612 C2, E3, F2 und EN 11611 A1 Klasse 2), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6], EN 14404 sowie Knieschoner 124292 und EN ISO 20471 Klasse 1 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. Verstärkung: 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-5XL.

171



FLAMESTAT HIGH VIS OVERALL KL. 3 8175 ATHS

ART.-NR.: 125893

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring und Stifthalter / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen / 2 geräumige Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Verstellbare Taille / Verstellbare Armabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. Verstärkung: 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.



130



FLAMESTAT HIGH VIS WESTE KL. 2 5075 ATHS

ART.-NR.: 110642

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste / 2 lose hängende Brusttaschen mit Druckknopfverschluss - eine mit Patte, D-Ring und verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Gesäßtaschen, beide mit extra Werkzeugschlaufen / 2 Hammerschlaufen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5 alle Zertifizierungen zusammen mit Langarmbekleidung mit mindestens den gleichen Zertifizierungen, EN ISO 20471 Klasse 2 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. Inhärenter Flammenschutz. Verstärkungen: 79% Baumwolle (flammhemmend), 20% Polyamid, 1% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb **GRÖSSEN** XS-2XL.



540



FLAMESTAT BESUCHERMANTEL 3074 ATHS

ART.-NR.: 121115

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckte Druckknopfleiste / Brusttasche mit Patte mit verdecktem Druckknopfverschluss, Stifftasche und Stifthalter außen / 2 Vordertaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Armabschlüsse mit verdecktem Druckknopfverschluss / Reflexstreifen rund um den Körper / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6] / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-3XL.



540

CORE



FLAMESTAT HEMD LANGARM 7200 ATS

ART.-NR.: 114095

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Für Schweißarbeiten zugelassen

Verdeckte Druckknopfleiste / Armabschlüsse mit verdecktem Druckknopf / Verlängerte Rückenpartie / 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 9,9 cal/cm² HAF: 78,0% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB[6] / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Karbon. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL.



540

CORE



FLAMESTAT HEMD LANGARM 7074 ATS

ART.-NR.: 109425

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Für Schweißarbeiten zugelassen

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckte Druckknopfleiste / Armabschlüsse mit verdeckten Druckknöpfen / Verlängerte Rückenpartie / 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen - eine mit Stiftschlaufen / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 9,9 cal/cm² HAF: 78,0% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6] / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Karbon. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL.



171



FLAMESTAT HIGH VIS HEMD KL. 1 7051 ATS

ART-NR.: 124309

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Rücken verlängert

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckte Druckknopfleiste / 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen - eine mit Stiftschlaufen / Armabschlüsse mit verdeckten Druckknöpfen / Verlängerte Rückenpartie / Seitenschlitze / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 9,9 cal/cm² HAF: 78,0% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 1, EN 13034 Typ PB[6] / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Karbon. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE

171



FLAMESTAT HIGH VIS SWEATSHIRT KL. 3 7076 SFLH

ART-NR.: 109428

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Ripp an Halsausschnitt, Bund und Armabschlüssen / 5 cm breite innenseitige Reservefalte im Reflexstreifen für größeren Komfort und mehr Bewegungsfreiheit / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 12 cal/cm² HAF: 90,4%, EN ISO 11612 A1 A2 B1 C2, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-4XL) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Karbon. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 400 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE



540



FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7072 TFLH

ART-NR.: 111842

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Feinstrickbündchen am Halsausschnitt und an Armabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,9cal/cm² HAF: 78,9%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Karbon. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE



171



FLAMESTAT HIGH VIS T-SHIRT, LA KL. 3 7077 TFLH

ART-NR.: 125041

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Strickbündchen an Halsausschnitt und Armabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,9 cal/cm² HAF: 78,9%, EN ISO 11612 A1 B1 C1, EN 1149-5 und EN 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-3XL) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Karbon. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.

FLAMMSCHUTZ

CORE



540



FLAMESTAT T-SHIRT 7073 TFLH

ART.-NR.: 110736

Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort. Antistatisch

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Halsausschnitt mit Feinstrickbündchen / Zum Tragen unter Kleidung gemäß EN ISO 11612 / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 und EN 1149-5 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Karbon. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL.



556



FLAMESTAT LANGARM-T-SHIRT 7360 TFL

ART.-NR.: 131149

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort

V-Ausschnitt / Raglanärmel / Rippgestrickte Hals und Ärmelbündchen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM 9,5 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1 und EN 1149-5 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% antistatische Fasern. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 270 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb **GRÖSSEN** XS-4XL.



171



FLAMESTAT HIGH VIS LANGARM-T-SHIRT KL. 1 7107 TFL

ART.-NR.: 133268

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort

V-Ausschnitt / Raglanärmel / Hals und Ärmelbündchen aus Rippstrick / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 9,5 cal/cm²; EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 1 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% antistatische Faser. **GEWICHT** 270 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.



171



FLAMESTAT HIGH VIS LANGARM-T-SHIRT KL. 3 7359 TFL

ART.-NR.: 131147

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort

V-Ausschnitt / Raglan-Ärmel / Rippgestrickte Hals und Ärmelbündchen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM 9,5 cal/cm²; EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 2 - XS-S und Klasse 3 - M-4XL / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% antistatische Fasern. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 270 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.



556



FLAMESTAT JACKE 4965 MFA

ART.-NR.: 122286

Schutz vor geschmolzenem Metall. Multinorm. Inhärenter Flammenschutz

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenabschluss / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring innen und Stiftschlaufe, die andere mit Öffnung für Funkantenne oben / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Mit Zugband verstellbare Taille / Handytasche innen / Innentasche mit Knopf / Verstellbarer Armabschlüsse, mit Druckknopfverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Warnschutz-Details an Schultern / Metallfreies Kleidungsstück / An Front- und Rückenpartie und Armabschlüssen verstärkt / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 8,0 cal/cm² HAF 78,2%. EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 D3 E3 F1 / EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Kleidungskombinationen) / Zugelassen nach 50 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Viskose FR, 20% Wolle, 10% Lyocell, 10% Polyamid. Verstärkung 55% Viskose FR, 40% Wolle, 5% Polyamid. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 350 g/m². Verstärkungen: 465 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb **GRÖSSEN** XS-3XL.



556



FLAMESTAT HOSE 2165 MFA

ART.-NR.: 122287

Schutz vor geschmolzenem Metall. Multinorm. Inhärenter Flammenschutz

2 Vordertaschen / 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Verstärkte geräumige Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser sowie Stifttasche / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Knietaschen mit Öffnung innen für höhenverstellbare Kniepolster / Warnschutz-Details seitlich am Bein / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5cm Beinverlängerung mit bereits gesäumten Beinabschluss / Metallfreies Kleidungsstück / Verstärkungen an Vorderseiten der Beine und Beinabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 8,0 cal/cm² HAF 78,2%. EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 D3 E3 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen) und EN 14404 in Verbindung mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Viskose FR, 20% Wolle, 10% Lyocell, 10% Polyamid. Verstärkung 55% Viskose FR, 40% Wolle, 5% Polyamid. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 350 g/m². Verstärkungen: 465 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb **GRÖSSEN** C44-C62, D84-D120.



171



FLAMESTAT SOFTSHELL-JACKE KL. 3 4016 FSS

ART.-NR.: 127669

Winddicht und wasserabweisend. Stretch-Material. Multinorm

Winddicht und wasserabweisend / Stretch-Qualität / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Kragen mit verdecktem Druckknopfverschluss für aufsteckbare Kapuze 130239 / Brusttasche mit Reißverschluss / Mikrofonhalterung auf der linken Seite vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastischer Armabschlüsse / Verstellbare Unterkante, mit Kordel / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 ATPV: 28 cal/cm² HAF: 92,4%. EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 11611 A1 Klasse 2, EN 13034 Type PB [6], EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-4XL) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 47% Modacryl, 37% Baumwolle, 12% Polyurethan, 2% Polyamid, 1% antistatische Faser, 1% Elastan. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.



171



FLAMESTAT SOFTSHELL-KAPUZE 4077 FSS

ART.-NR.: 130239

Kann über Helme getragen werden. Winddicht und wasserabweisend. Stretch-Material

Kapuze zur Verwendung mit 130238 und 127669 / Reflektierende Details an der Oberseite / Verstellbarer Kordelzug / Metallfrei / Kann über einem Helm getragen werden / Die Zertifizierung ist nur gültig, wenn sie zusammen mit den Jacken 130238 oder 127669 verwendet wird / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% antistatische Fasern. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.

171



FLAMESTAT HIGH VIS FLEECEJACKE KL. 3 4063 ATF

ART.-NR.: 122233

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Weich und warm

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / D-Ring / Brusttasche mit verdecktem Reißverschluss / 2 Vordertaschen / Zugband an Unterkante / Daumenschlaufen / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 6,9 cal/cm² HAF: 86,8 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS) und Klasse 3 (Gr. S-4XL) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Modacryl, 30% Baumwolle, 18% Polyester, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. **GEWICHT** 370 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.

540



FLAMESTAT FLEECEJACKE 4073 ATF

ART.-NR.: 109430

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Weich und warm

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit verdecktem Reißverschluss und D-Ring / 2 Vordertaschen / Kordel an Unterkante / Reflexstreifen an den Ärmeln / Daumenschlaufen / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 6,9cal/cm² HAF: 86,8%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Modacryl, 30% Baumwolle, 18% Polyester, 2% Karbon. Inhärenter Flammschutz. **GEWICHT** 370 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL.

171



CORE



FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX PYRAD® JACKE KL.3 4095 GXE

ART.-NR.: 125617

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Multinorm. Inhärenter Flammenschutz

2-lagiges GORE-TEX PYRAD® Material, dauerhaft wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Schmutz- und ölabweisend / Vollständig gefüttert / Über die Schultern führende Reflexstreifen / Abnehmbare, verstellbare gefütterte Kapuze / Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte, Klettverschluss und Reißverschluss - eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen mit Patte, Klettverschluss und Reißverschluss / 2 Innentaschen - eine mit Knopf, die andere mit Reißverschluss / Verstellbare Armabschlüsse / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verstellbare Unterkante mit Kordel / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Metallfreies Kleidungsstück / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE Membrane / Atmungsaktivität RET 8,33 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 EBT: 49,1 cal/cm² HAF: 94,8%, EN ISO 11612 A1 A2 B2 C1 D3 E1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 2, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-4XL) und EN 343 Klasse 3/3 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Zugelassen nach 30 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 99,4% Polyester, 0,6% Kohlenstoff, 2-lagiges GORE-TEX PYRAD® Material, wind- und wasserdicht, aber atmungsaktiv. Futter: 50% Meta-Aramid, 50% Viskose FR. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 220 g/m². Futter: 130 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.

171



CORE



FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX PYRAD® HOSE KL. 2 2095 GXE

ART.-NR.: 125618

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Multinorm. Inhärenter Flammenschutz

2-lagiges GORE-TEX PYRAD® Material, dauerhaft wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Schmutz- und ölabweisend / Vollständig gefüttert / Abnehmbare elastische Träger / 2 Vordertaschen mit Patte und Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Hammerschlaufe / 2 Beintaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweistasche / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Öffnung innen für höhenverstellbare Kniepolster / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Schneesperre / Verstellbare Beinabschlüsse / Metallfreies Kleidungsstück / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE Membrane / Atmungsaktivität RET 8,33 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 EBT: 49,1 cal/cm² HAF: 94,8% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B2 C1 D3 E1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 2, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 2, EN 343 Klasse 3/3 und EN 14404 in Verbindung mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 30 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 99,4% Polyester, 0,6% Kohlenstoff, 2-lagiges GORE-TEX PYRAD® Material, wind- und wasserdicht, aber atmungsaktiv. Futter: 50% Meta-Aramid, 50% Viskose FR. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 220 g/m². Futter: 130 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.

171



FLAMESTAT HIGH VIS AIRTECH® JACKE KL.3 4525 ATHR

ART.-NR.: 134416

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Multinorm. Inhärenter Flammenschutz

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv / Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Abnehmbare und verstellbare Kapuze / Fronttaschenöffnung mit Zwei-Wege-Reißverschluss bis zum Kragen und verdecktem Klettverschluss / 2 Brusttaschen mit verdecktem Reißverschluss, eine mit D-Ring innen / Kartentasche mit Reißverschluss und Handytasche innen, von außen zugänglich / 2 Innentaschen, eine mit Reißverschluss / 2 fleecegefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Ärmelenden mit elastischem Innenbündchen / Verlängerter Rücken / Verstellbarer Saum mit Kordelzug / Reißverschluss im Futter für Transfer und Stickerei / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktivität RET 14,44 / Geprüft und zugelassen nach EN 61482-1-2 APC 2, EN 61482-1-1 ELIM: 27 cal/cm², EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 343 Klasse 3/4 / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Wasserdichtes, winddichtes und atmungsaktives Airtech®-Material. 50% Modacryl, 41% Baumwolle, 7% PU, 2% antistatische Faser, 2-Lagen-Laminat. Verschweißte Nähte. Futter 50% Aramid, 50% Viskose. Inhärenter Flammenschutz.

GEWICHT Außenmaterial 260 g/m². Futter 130 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/ Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.

171



FLAMESTAT HIGH VIS AIRTECH® HOSE KL.2 2525 ATHR

ART.-NR.: 134415

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Multinorm. Inhärenter Flammenschutz

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv / Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Elastische, abnehmbare Hosenträger, seitlich angebracht und hinten gekreuzt für mehr Komfort und Stabilität / Elastischer Bund an den Seiten und Gürtelschlaufen / Hoher Rücken / Verdeckter Knopf vorne / 2 Vordertaschen mit Patte und Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Hammerschlaufe / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Geräumige Seitentasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Zollstocktasche und Knopf und Schlaufe für Messerscheide / Geräumige Seitentasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Zollstocktasche und Handytasche / Vorgeformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knie Taschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Knieschoner in Knie tasche / Verdeckter Reißverschluss bis zum Knie / Schneefang / Verstellbare Beinabschlüsse mit Riemen und Schnalle / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktivität RET 14,44 / Geprüft und zugelassen nach EN 61482-1-2 APC 2, EN 61482-1-1 ELIM: 27 cal/cm², EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 2, EN 343 Klasse 3/4 und EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Wasserdichtes, winddichtes und atmungsaktives Airtech®-Material. 50% Modacryl, 41% Baumwolle, 7% PU, 2% antistatische Faser, 2-Lagen-Laminat. Verschweißte Nähte. Futter 50% Aramid, 50% Viskose FR. Inhärenter Flammenschutz.

GEWICHT Außenmaterial 260 g/m². Futter 130 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/ Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.

171



CORE



PRO U6

FLAMESTAT HIGH VIS WINTERJACKE KL. 3 4185 ATHS

ART.-NR.: 119923

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Mit Lenzing FR® / Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert: Fleece-Futter am Rumpf, weiches Steppfutter in den Ärmeln / Über die Schultern führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Kragen mit Fleece-Futter / 2 Brusttaschen - eine geräumige mit verdecktem Druckknopf, D-Ring und Stiftschlaufe, die andere mit Reißverschluss / Knöpfe und Schlaufe für ein Arbeitsmesser auf der linken Brustseite / Mikrofon-Halter auf der linken Vorderseite / 2 Vordertaschen mit Fleece-Futter und Reißverschluss / Von außen zugängliche Kartentasche mit Reißverschluss und Handytasche (innen) / 2 Innentaschen - eine mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbare Kordel an Unterkante / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 Hauptgewebe EBT: 26,4 cal/cm² HAF: 93,2% (siehe Lichtbogen-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweiß-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 2 - Größe XS und Klasse 3 - Größe S-4XL und EN 342 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. Fleece-Innenfutter: 50% Modacryl, 30% Baumwolle, 18% Polyester, 2% Karbon. Steppfutter: 40% Modacryl, 37% Viskose (flammhemmend), 22% Viskose, 1% Karbon. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** Außenmaterial: 300 g/m². Fleece-Futter: 370 g/m². Steppfutter: 260g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.

171



PRO T4 CORDURA FABRIC

FLAMESTAT HIGH VIS WINTERHOSE KL. 2 2085 ATHS

ART.-NR.: 109424

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert (Steppfutter, mit Lenzing FR®) / Abnehmbare elastische Träger / D-Ring / 2 Vordertaschen mit verdecktem Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, mit Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopf / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Schneesperre / CORDURA®-verstärkte verstellbare Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292, EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 Hauptgewebe EBT: 26,4 cal/cm² HAF: 93,2% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweiß-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6], EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 342 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Außenmaterial: 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. Futter: 40% Modacryl, 37% Viskose (flammhemmend), 22% Viskose, 1% Karbon. Verstärkungen: 79% Baumwolle (flammhemmend), 20% Polyamid, 1% Karbon. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** Außenmaterial: 300 g/m². Futter: 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.

171



CORE



FLAMESTAT HIGH VIS AIRTECH® WINTERPARKA KL. 3 4086 ATHR

ART.-NR.: 109423

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Multinorm. Inhärenter Flammenschutz

Mit Lenzing FR® / Wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Verklebte Nähte / Vollständig gefüttert: mit Fleece-Futter am Rumpf und Steppfutter in den Ärmeln / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Kragen mit Fleece-Futter / Verstell- und abnehmbare gefütterte Kapuze mit Kordel / Mikrofon-Halter / Verdeckte Knöpfe und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen - eine mit D-Ring, die andere mit Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, beide mit Fleece-gefütterten Handwärmtaschen mit seitlicher Öffnung / Kartentasche mit Handytasche (innen) / 2 Innentaschen - eine mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verstellbare Unterkante / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Metallfreies Kleidungsstück / Wassersäule 10.000 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 Hauptmaterial ATPV: 34 cal/cm² HAF: 92%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 3, EN 342 und EN 343 Klasse 3/1. Außenmaterial geprüft und zugelassen gemäß EN 343 Klasse 3/3 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Airtech® atmungsaktives, wind- und wasserdichtes Material. Außenmaterial 50% Modacryl, 41% Baumwolle, 7% PU, 2% antistatische Faser 2-Lagen-Laminat. Verschweißte Nähte. Fleece-Futter 50% Modacryl, 30% Baumwolle, 18% Polyester, 2% Antistatik-Faser. Seidiges Steppfutter: 40% Modacryl, 37% Viskose FR, 22% Viskose, 1% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** Außenmaterial: 260 g/m². Fleece-Futter: 370 g/m². Steppfutter: 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** 2XS-4XL.

171



FLAMESTAT WINTERKAPUZE 9185 ATHS

ART.-NR.: 125064

Kann über Helme getragen werden. Inhärenter Flammenschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Gefütterte Kapuze für Jacke 119923 / Reflektierende Details oben / Mit Zugband verstellbar / Metallfreies Kleidungsstück / Kann über Helm getragen werden / Es gelten die gleichen Zertifizierungen wie für Jacke 119923, aber nur, wenn die Kapuze mit 119923 zusammen getragen wird / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.

171



CORE



FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 1 2586 FLAM

ART.-NR.: 125941

Multinorm. Hoher Baumwoll-Komfort. Flammhemmend behandelt

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen - eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Stifttasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C64, C146-C158, D84-D120.

171



CORE



FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSE KL. 2 2584 FLAM

ART.-NR.: 125939

Multinorm. Hoher Baumwoll-Komfort. Flammhemmend behandelt

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen - eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Stifttasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C64, C146-C158, D84-D120.

171



CORE



FLAME HIGH VIS JACKE KL. 3 4584 FLAM

ART.-NR.: 125938

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring / 2 Vordertasche mit verdecktem Druckknopfverschluss / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Verstellbare Taille, mit Knöpfen / Verstellbare Armabschlüsse, mit Druckknopfverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-4XL) / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.

540



FLAME SCHWEIßER-MANTEL 3587 FLAM

ART.-NR.: 125953

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

Klettverschluss hinten am Hals / Bindebänder auf der Rückseite / Aramid-verstärkte Vorderseite und Ärmel / Ärmelbündchen mit Gummizug / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Sollte zusammen mit Produkten gleicher Zertifizierung getragen werden / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Verstärkungen: 74% Baumwolle, 25% Aramid, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². Verstärkungen: 340 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL.

171



CORE



FLAME HIGH VIS HOSE KL. 1 2587 FLAM

ART.-NR.: 125942

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zolstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und Knopf sowie Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Aramid-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Mit Aramid verstärkte Oberschenkelpartien / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. Verstärkung: 74% Baumwolle, 25% Para-Aramid, 1% antistatische Faser. Verstärkung: CORDURA®: 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 365 g/m². Verstärkungen: 340 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C64, C146-C158, D84-D120.

171



CORE



FLAME HIGH VIS HOSE KL. 2 2585 FLAM

ART.-NR.: 125940

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zolstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und Knopf sowie Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Aramid-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Mit Aramid verstärkte Oberschenkelpartien / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. Verstärkung: 74% Baumwolle, 25% Para-Aramid, 1% antistatische Faser. Verstärkung: CORDURA®: 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 365 g/m². Verstärkungen: 340 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C64, C146-C158, D84-D120.

171



FLAME HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1584 FLAM

ART-NR.: 126510

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum Kragen / 2 CORDURA®-verstärkte Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Stifttasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Mit Aramid verstärkte Oberschenkelpartien / Aramid-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 11612 C2, E3, F2 und EN 11611 A1 Klasse 2), EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 zusammen mit Knieschonern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. Verstärkung: 74% Baumwolle, 25% Para-Aramid, 1% antistatische Faser. Verstärkung: CORDURA®: 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 365 g/m². Verstärkungen: 340 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C64, C146-C158, D84-D120.

171



FLAME HIGH VIS LATZHOSE KL. 2 1585 FLAM

ART-NR.: 125943

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

Elastische Träger / Latztasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Latzinnentasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen / Verstellbarer Bund mit Knöpfen / Schlitz mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Hammerschlaufe / Mit Aramid verstärkte Oberschenkelpartien / Aramid-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Geprüft nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. Verstärkung: 74% Baumwolle, 25% Para-Aramid, 1% antistatische Faser. Verstärkung: CORDURA®: 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 365 g/m². Verstärkungen: 340 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C44-C64, C146-C158, D84-D120.

171



FLAME HIGH VIS OVERALL KL. 3 8084 FLAM

ART.-NR.: 125949

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Verstellbare Bundweite mit elastischem Band und Knopf / Verstellbare Armabschlüsse, mit Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV 10,6 cal/cm² HAF 80,4% (siehe Lichtbogen-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweiß-tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** S-XL.

171



FLAME HIGH VIS WINTERPARKA KL. 3 4589 FLAM

ART.-NR.: 125947

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

Vollständig gefüttert / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Verdeckte Knöpfe im Kragen zur Befestigung der Kapuze 125946 / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, eine mit D-Ring / Mikrofonhalterung auf der linken Seite vorne / 2 Vordertaschen mit verdecktem Druckknopfverschluss / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Patte / Mit Zugband verstellbare Taille / Verstellbarer Armabschluss mit Druckknopfverschluss / Rippstrick an Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 ATPV: 56 cal/cm² HAF: 93,8 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 342 / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 365 g/m². Futter: 315 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.

171



CORE



U6

FLAME HIGH VIS WINTERJACKE KL. 3 4588 FLAM

ART.-NR.: 125944

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

Vollständig gefüttert / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Verdeckte Knöpfe im Kragen zur Befestigung der Kapuze 125946 / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen mit verdecktem Druckknopfverschluss / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Patte / Verstellbare Taille, mit Knöpfen / Verstellbarer Armabschluss mit Druckknopfverschluss / Rippstrick am Armabschluss / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 ATPV 56 cal/cm² HAF 93,8% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS-S und Klasse 3 - M-4XL und EN 342 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 365 g/m². Futter: 315 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/ Marine **GRÖSSEN** XS-4XL.

171



FLAME HIGH VIS WINTERHOSE KL. 2 2588 FLAM

ART.-NR.: 125945

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

Vollständig gefüttert / Elastische, abnehmbare Träger / Gürtelschlaufen / 2 Vordertaschen mit Patte, Druckknopfverschluss und Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopfverschluss / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinpartien in Kontrastfarbe / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Schneesperren / CORDURA®-verstärkte verstellbare Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 ATPV : 56 cal/cm² HAF: 93,8 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 342 / Diverse Mehrlagen-Zertifizierungen vorhanden -> siehe extra Tabellen / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Futter: 100% Polyester. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** Außenmaterial: 365 g/m². Futter: 315 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.

171



FLAME HIGH VIS WINTEROVERALL KL. 3 8088 FLAM

ART.-NR.: 125948

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

Vollständig gefüttert / Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, eine mit D-Ring / Mikrofonhalterung auf der linken Seite vorne / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Patte / Mit Zugband verstellbare Taille / Verstellbare Armabschlüsse mit Druckknopfverschluss / Rippstrick an Armabschlüssen / Vordertaschen mit Patte, Druckknopfverschluss und Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopfverschluss / Hammerschlaufe / 1 CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 1 Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss / CORDURA®-verstärkte Knieaschen, von innen zugänglich für höhenverstellbare Kniepolster / Verdeckter Bein-Reißverschluss bis zum Knie / Schneesperren / CORDURA®-verstärkte verstellbare Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 ATPV 56 cal/cm² HAF 93,8% (siehe Lichtbogen-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 3, EN 342 und EN14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Futter: 100% Polyester.
GEWICHT Außenmaterial: 365 g/m². Futter: 315 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/ Marine **GRÖSSEN** S-3XL.

171



FLAME WINTERKAPUZE 9588 FLAM

ART.-NR.: 125946

Kann über Helme getragen werden. Flammhemmend behandelt

Gefütterte Kapuze zur Verwendung mit Jacken 125944, 125947 und 125948 / Reflexbesätze oben / Verstellbar mit Riemen und Zugband / Kann über einem Helm verwendet werden / Alle Zertifizierungen gelten nur, wenn Kapuze mit 125944 und 125947 getragen wird / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. Futter: 100% Polyester.
GEWICHT Außenmaterial: 365 g/m². Futter: 252 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/ Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE

540



FLAME JACKE 4030 FLAM

ART.-NR.: 100333

Multinorm. Hoher Baumwoll-Komfort. Flammhemmend behandelt

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen, 1 mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und 1 mit extra Tasche und Stifftasche / Napoleontasche unter der rechten Brusttasche / Innentasche mit Reißverschluss von außen zugänglich / Verdeckter Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / 2 Vordertaschen / Handy-Innentasche mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Ärmelbündchen mit Klettverschluss verstellbar / Taille mit Knöpfe verstellbar / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und für offenen Lichtbogen gemäß EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen) und EN 1149-5 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle FR, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 365g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE



540



FLAME HANDWERKERHOSE 2030 FLAM

ART.-NR.: 100329

Multinorm. Hoher Baumwoll-Komfort. Flammhemmend behandelt

2 verstärkte, lose hängende Vordertaschen, linke Tasche mit Zusatztasche und rechte mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 verstärkte Gesäßtaschen / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, Schlaufe für Ausweishalter / Hammerschlaufe / Verstärkte Zollstocktasche mit Stifftasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Vorgeformte Knie / Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und für offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle FR, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D92-D116.



540



FLAME LATZHOSE 0030 FLAM

ART.-NR.: 100328

Multinorm. Hoher Baumwoll-Komfort. Flammhemmend behandelt

Durchgehender 2-Wege-Frontreißverschluss und verdeckter Druckknopfverschluss / 2 lose hängende Brusttaschen mit Druckknopfverschluss, 1 mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss und 1 mit Extratasche und Stifftasche / Verdeckter Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Elastische Hosenträger / 2 aufsteckbare, verstärkte, lose hängende Taschen, linke Tasche mit Extratasche und rechte Tasche mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 verstärkte Gesäßtaschen / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, Schlaufe für Ausweishalter / Hammerschlaufe / Verstärkte Zollstocktasche mit Stifftasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Vorgeformte Knie / Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und für offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Geprüft und zugelassen gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle FR, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 365g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** C46-C62.



CORE

540



FLAMESTAT POLOSHIRT LANGARM 784 PFLA

ART.-NR.: 100472

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort

3er-Knopfleiste / Rippstrickkragen / Brusttasche / Elastische Bündchen an Armabschlüssen / Seitenschlitze / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 EBT: 6,2 cal/cm² ELIM: 4,4 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 38% Baumwolle, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 255 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE

540



FLAMESTAT SWEATSHIRT 984 SFLA

ART.-NR.: 100581

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort

Elastische Bündchen am Ausschnitt, an Armabschlüssen und Unterante / Brusttasche mit Patte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 EBT; 13 cal/cm² ELIM: 12 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C2 und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 38% Baumwolle, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 390 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE

540



FLAME SCHWEIßER-JACKE 4031 FLAM

ART.-NR.: 100334

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patten und verdecktem Druckknopfverschluss / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / 2 Vordertaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Verstellbare Manschetten mit Klettverschluss / Verstellbare Taille mit Knöpfen / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und für offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flammschweißtabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen) und EN 1149-5 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle FR, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 365g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** XS-4XL.



CORE

540



FLAME SCHWEIßER-HOSE 2031 FLAM

ART.-NR.: 100330

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

2 Vordertaschen / 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patten und verdecktem Druckknopfverschluss / Hammerschlaufe / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, Schlaufe für Ausweishalter / Verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Stifttasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Vorgeformte Knie / Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und für offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flammschweißtabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle FR, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** C44-C62, C146-C156, D92-D116.



540



FLAME SCHWEIßER-OVERALL 8030 FLAM

ART.-NR.: 100338

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

Mit Druckknopf verdeckter Zwei-Wege-Frontreißverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, links mit Werkzeugschlaufen / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / 2 Vordertaschen / Verdeckte Seitenöffnung nach innen / Ärmelbündchen mit Klettverschluss verstellbar / Bundweite verstellbar / 2 verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Hammerschlaufe / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, Schlaufe für Ausweishalter / Verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Stifttasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Vorgeformte Knie / Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und für offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flammschweißtabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle FR, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** S-2XL.



540



FLAME SCHWEIßER-WINTERJACKE 4032 FLI

ART.-NR.: 100342

Multinorm. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Flammhemmend behandelt

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patten und verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Innentaschen mit Knopf, rechts mit Handytasche, Klettverschluss und Schlaufe für Ohrhörer / 2 Vordertaschen mit Patte und verdecktem Druckverschluss / Elastische Ärmelbündchen / Verstellbare Taille mit Knöpfen / Verlängerter Rücken / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 ATPV: 56 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 C1 E2 F1 und EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 342 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75 % Baumwolle FR, 24 % Polyester schmutz-, öl- und wasserabweisend, 1 % antistatische Faser. Steppfutter: 50% Baumwolle FR, 50% Polyester FR. **GEWICHT** Außenmaterial: 320 g/m². Futter: 315 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** 2XS–4XL.



556



SCHWEISSER-JACKE 4077 WEL

ART.-NR.: 131168

Schweißen Klasse 2. Multinorm. Flammhemmend behandelt

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patten und verdecktem Druckknopfverschluss, 1 mit innenliegendem D-Ring / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss / 2 Vordertaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Ärmelbündchen mit Druckknopf verstellbar / Taille mit Knöpfen verstellbar / verlängerte Rückenpartie / Geprüft nach EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ATPV: 19 cal/cm² ELIM: 13 cal/cm², EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 E3 F1, EN ISO 11611 A1, A2 Klasse 2, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB (6) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 79% Baumwolle, 20% Polyester, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 450 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb **GRÖSSEN** XS-4XL.



556



SCHWEISSER-HOSE 2656 WEL

ART.-NR.: 131167

Schweißen Klasse 2. Multinorm. Flammhemmend behandelt

2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und Druckknopfverschluss, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Aramidverstärkte Knietaschen mit Außenöffnung und Klettverschluss / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ATPV: 19 cal/cm² ELIM: 13 cal/cm², EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 E3 F1, EN ISO 11611 A1, A2 Klasse 2, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB (6), EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797.

MATERIAL 79% Baumwolle, 20% Polyester, 1% antistatische Faser. Verstärkung: 98% Aramidfaser, 2% antistatische Faser. **GEWICHT** 450 g/m², Verstärkung 545 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb **GRÖSSEN** C44-C66.



556



SCHWEISSER-LATZHOSE 1029 WEL

ART.-NR.: 131165

Schweißen Klasse 2. Multinorm. Flammhemmend behandelt

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 CORDURA®-verstärkte Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Stifttasche sowie Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Aramidverstärkte Knietaschen mit Außenöffnung und Klettverschluss / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ATPV: 19 cal/cm² ELIM: 13 cal/cm², EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 E3 F1, EN ISO 11611 A1, A2 Klasse 2, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB (6), EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797.

MATERIAL 79% Baumwolle, 20% Polyester, 1% antistatische Faser. Verstärkung: 98% Aramidfaser, 2% antistatische Faser. **GEWICHT** 450 g/m², Verstärkung 545 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb **GRÖSSEN** C44-C66.



556



SCHWEISSER-OVERALL 8044 WEL

ART.-NR.: 131166

Schweißen Klasse 2. Multinorm. Flammhemmend behandelt

Verdeckter 2-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, eine mit D-Ring / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Patte / Verstellbare Bundweite mit elastischem Band und Knopf / Verstellbare Armabschlüsse mit Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss sowie Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Hammerschlaufe / Aramidverstärkte Knietaschen mit Außenöffnung und Klettverschluss / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ATPV: 19 cal/cm² ELIM: 13 cal/cm², EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 E3 F1, EN ISO 11611 A1, A2 Klasse 2, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB (6), EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797.

MATERIAL 79% Baumwolle, 20% Polyester, 1% antistatische Faser. Verstärkung: 98% Aramidfaser, 2% antistatische Faser. **GEWICHT** 450 g/m², Verstärkung 545 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb **GRÖSSEN** XS-4XL.



940



SCHWEISSER-MANSCHETTE 9207 KEVS

ART.-NR.: 131169

Schweißerschutz. Flammhemmend behandelt

Flammhemmend / Verstellbares Band zur Befestigung um den Arm / Elastisch am Armende / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Gewebe geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 E3 F1, EN ISO 11611 Klasse 1 A1 und EN 1149-5.

MATERIAL 79% Baumwolle, 20% Polyester, 1% antistatische Faser. Verstärkung 98% Aramidfaser, 2% antistatische Faser. **GEWICHT** 450 g/m², Verstärkung 545 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



240



LEDER-SCHÜRZE 9330 LTHR

ART.-NR.: 100867

Strapazierfähiges Spaltleder . Schweißerschutz

Für Schweißer / Strapazierfähiges Spaltleder / Mit Latz / Halsriemen und Bindebänder aus Nylon / Länge: 87 cm, Breite (an Taille): 56 cm.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun **GRÖSSEN** One size.



130



FLAME HIGH VIS REGENJACKE KL. 3 4845 RSHF

ART.-NR.: 101038

Hitze- und Flammenschutz. Antistatisch. Flammhemmend behandelt

Abnehmbare Kapuze mit Kordelzug / Verdeckter Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Tasche für Funkgerät / 2 Vordertaschen - eine mit Handytasche, innen / Ventilationsöffnungen in der Rückenpassage / Verstellbare Armabschlüsse / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Sollte über gemäß EN ISO 11612 zugelassener Kleidung getragen werden / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 3 und EN 343 Klasse 3/1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester (flammhemmend, mit PU-Beschichtung). **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb **GRÖSSEN** XS-4XL.



130



FLAME HIGH VIS REGENHOSE KL. 2 2047 RSHF

ART.-NR.: 101056

Hitze- und Flammenschutz. Antistatisch. Flammhemmend behandelt

Verstellbare Bundweite / Verstellbare Beinabschlüsse / Verstellbare elastische Hosenträger / Gummilatz / Sollte über gemäß EN ISO 11612 zugelassener Kleidung getragen werden / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 343 Klasse 3/1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester (flammhemmend, mit PU-Beschichtung). **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb **GRÖSSEN** XS-4XL.



130



FLAME HIGH VIS WESTE KL. 3 5023 FHA

ART.-NR.: 124295

Hitze- und Flammenschutz. Antistatisch. Flammhemmend behandelt

Mit Reißverschluss / Brusttasche mit Klettverschluss / Sollte über Kleidungsstücke gemäß ISO 11612 getragen werden / Für ATEX Umgebungen geeignet / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 1 und EN 20471 Klasse 3. Material geprüft und zugelassen gemäß EN 1149-3, OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 98% Polyester (flammhemmend), 2% Karbon. **GEWICHT** 120 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb **GRÖSSEN** 2XS/XS-2XL/3XL.



940



FLAMESTAT BH 7036 MOF

ART.-NR.: 121643

Hoher Tragekomfort. Inhärenter Flammenschutz

Ringerrücken / Doppellagiges Material vorne / Elastisches Ribbündchen an Unterkante / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material ist geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL.

FLAMMSCHUTZ



940



FLAMESTAT BH 7105 MOF

ART.-NR.: 131145

Hoher Tragekomfort. Inhärenter Flammschutz

Verstellbare Träger / Doppellagiges Material vorne / Leicht gefüttert / 3 Reihen x 4-fach Haken- und Ösenverschluss / Elastisches Ribbündchen an Unterkante / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Gewebe geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Fasern. Inhärenter Flammschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** 75 A-C, 80 A-C, 85 B-D, 90 C-D, 95 C-D.



940



FLAMESTAT BOXERSHORTS DAMEN 7022 MOF

ART.-NR.: 122230

Hoher Tragekomfort. Inhärenter Flammschutz

Elastischer Bund / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-XL.



940



FLAMESTAT SHORTS 7466 MOF

ART.-NR.: 131150

Hoher Tragekomfort. Inhärenter Flammschutz

Elastischer Bund / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Gewebe geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



CORE

940



FLAMESTAT BOXERSHORTS 7031 MOF

ART.-NR.: 121642

Hoher Tragekomfort. Inhärenter Flammschutz

Elastischer Bund / Enganliegende Passform / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-3XL.

FLAMMSCHUTZ

CORE



940



FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM 7026 MOF

ART.-NR.: 121639

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Hoher Tragekomfort

Rundhalsausschnitt / Langarm / Geprüft nach EN 61482-1-2 Klasse 1 (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



940



FLAMESTAT ZIPPER-T-SHIRT LANGARM 7029 MOF

ART.-NR.: 121640

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Hoher Tragekomfort

Hoher Kragen mit kurzem Reißverschluss / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.

CORE



940



FLAMESTAT LANGE UNTERHOSE 7027 MOF

ART.-NR.: 121641

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Hoher Tragekomfort

Elastischer Bund / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-4XL.



940



FLAMESTAT DEVOLD® T-SHIRT LANGARM 7436 UD

ART.-NR.: 109848

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Merinowolle

Sehr elastisch / Leicht / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Viskose FR®, 40% Merinowolle, 8% Polyamid, 2% Antistatikfaser. Inhärenter Flammschutz. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



FLAMESTAT DEVOLD® T-SHIRT 7431 UD

ART.-NR.: 109842

Inhärenter Flammenschutz. Merinowolle

Sehr elastisch / Leicht / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116, Index 3 und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Viskose FR®, 40% Merinowolle, 8% Polyamid, 2% Antistatfaser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



FLAMESTAT DEVOLD® LANGE UNTERHOSE DAMEN 7432 UL

ART.-NR.: 109843

Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort. Merinowolle

2-lagig / Mit Lenzing FR® und Merinowolle / Elastischer Taillenbund / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1 und EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Viskose (flammschützend), 50% Wolle. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-XL.



940



FLAMESTAT DEVOLD® LANGE UNTERHOSE 7437 UD

ART.-NR.: 109849

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Merinowolle

Mit Merinowolle / Sehr elastisch / Leicht / Mit Schlitz / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 und EN 1149-5 OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Viskose FR®, 40% Merinowolle, 8% Polyamid, 2% Antistatfaser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-3XL.



940



FLAMESTAT FLEECEJACKE 7044 MFR

ART.-NR.: 121649

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Weich und warm

Glatte Außenseite und aufgeraute Innenseite / Reißverschluss bis zum oberen Kragenrand / Verlängerte Rückenpartie / Daumenschlaufen / Aufgeraute Innenseite / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,1 cal/m² HAF: 80%, EN ISO 11612 A1 B1 C2 und EN 1149-5 / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 57% Modacryl, 38% Baumwolle, 5% Elasthan. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 400 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-4XL.

CORE



940



FLAMESTAT DEVOLD® MÜTZE 9109 FR

ART.-NR.: 117247

Inhärenter Flammenschutz. Merinowolle

Flammhemmend / Mit Lenzing FR® und Merinowolle / Strickware / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Viskose (flammhemmend), 40% Wolle, 8% Polyamid, 2% Karbon. Inhärenter Flammenschutz. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



940



FLAMESTAT MÜTZE 9195 MOF

ART.-NR.: 127674

Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Gewebe geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



540



FLAMESTAT WINTERMÜTZE 9171 ATHR

ART.-NR.: 132033

Wasserabweisend. Inhärenter Flammenschutz. Fleecefutter

Wasserabweisend / Fleecefutter / Elastisch auf der Rückseite / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Gewebe ist zugelassen nach EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1 und offener Bogen nach EN 61482-1-1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Modacryl, 41% Baumwolle, 7% Polyurethan, 2% antistatische Fasern. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** S/M-L/XL.



940



FLAMESTAT BANDANA 9192 MOF

ART.-NR.: 127671

Schutz für Kopf- und Nacken. Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort

Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Gewebe ist zugelassen nach EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.

FLAMMSCHUTZ



940



FLAMESTAT KRAGEN 7038 MOF

ART.-NR.: 121648

Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort

Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



940



FLAMESTAT BALACLAVA 7028 MOF

ART.-NR.: 121644

Schutz für Kopf- und Nacken. Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort

Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



CORE

940



FLAMESTAT GÜRTEL 9999 FR

ART.-NR.: 117320

Inhärenter Flammenschutz. Weiche, nicht kratzende Schnalle

Flammhemmend / Gewebt / Schließe aus Polyamid / Länge 130 cm / Breite 38 mm / Entspricht EN ISO 14116 Index 3 und EN ISO 11612, EN ISO 11611, EN 61482-2: begrenzte Flammenausbreitung Code A1 / Industrielwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Polyester, 23% Modacryl, 19% Baumwolle. Inhärenter Flammenschutz. Schnalle aus Polyamid 6.6. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



540



FLAMESTAT SOCKEN 9194 FSOL

ART.-NR.: 127673

Inhärenter Flammenschutz

Rippstrick am Bein / Ferse und Sohle aus Frottee / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% antistatische Fasern. Inhärenter Flammenschutz. **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** 37-39, 40-42, 43-45, 46-48.



540



FLAMESTAT SOCKEN 980 SFA

ART.-NR.: 100580

Inhärenter Flammenschutz

Rippstrick am Bein / Frotteesohle / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 40% Modacryl, 27% Baumwolle, 20% Polyamid, 6% Elasthan, 7% antistatische Faser. **Inhärenter Flammenschutz. FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** 37-39, 40-42, 43-45, 46-48.



942



Woolpower

FLAMESTAT WOOLPOWER® KNIESTRÜMPFE 9198 FSOH

ART.-NR.: 130208

Merinowolle. Inhärenter Flammenschutz

Isolierung durch Wolle / Frottee an Ferse und Fußsohle / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Merinowolle, 25% Aramid, 11% Polyamid, 2% antistatische Faser, 2% Elasthan. **Inhärenter Flammenschutz. FARBEN** 942 Anthrazit-Grau **GRÖSSEN** 36-39, 40-44, 45-48.



942



Woolpower

FLAMESTAT WOOLPOWER® SOCKEN 9193 FSOH

ART.-NR.: 130207

Merinowolle. Inhärenter Flammenschutz

Isolierung durch Wolle / Frottee an Ferse und Fußsohle / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 und 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Merinowolle, 25% Aramid, 11% Polyamid, 2% antistatische Faser, 2% Elasthan. **Inhärenter Flammenschutz. FARBEN** 942 Anthrazit-Grau **GRÖSSEN** 36-39, 40-44, 45-48.



540



PRO CORDURA FABRIC

NAGELTASCHEN 9179 ATHS

ART.-NR.: 131925

CORDURA® verstärkt. Einfach an- und auszuziehen

2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / Mit Klettverschluss befestigt / passt zu den Hosen 121355, 122197, 121354, 125038, 109424, 125940, 125942, 125943, 125945, 125949, 125951, 126510, 100330, 130666 und Gürtel 117320 / Der Stoff ist geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1, EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 12 cal/cm² ELIM: 9 cal/cm², EN 13034 und EN 1149-3 / Industrierwäsche geeignet gemäß EN ISO 15797 / OEKO-TEX®-zertifiziert.

MATERIAL 45 % Modacryl, 35 % Baumwolle, 18 % Polyamid, 2 % antistatische Fasern. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** One size.

CORE



896



KNIEPOLSTER 9200 KP

ART.-NR.: 124292

Zertifizierte Schutzausrüstung. Zugelassen mit Fristads Flammenschutz. Leicht

Frontblende für Durchdringungsschutz / Sehr flexibel / Dicke 20 mm / Breite 160 mm / Länge 245 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 Typ 2 Level 1 und EN11612 A1 in Kombination mit Fristads Flammenschutzsortiment / Wird paarweise verkauft.

MATERIAL Vorderseite 100% LDPE. Rückseite 100% Ethylen-Vinylacetat 50. **FARBEN** 896 Grau/Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



Damen.

Funktionell und bequem, auch mit femininer Passform

Unsere Kollektion professioneller Arbeitskleidung für Frauen besteht seit über 50 Jahren und umfasst alles von Handwerkerkleidung bis hin zu Kleidung mit Flammschutz- und Warnschutzzertifikaten. Alle Funktionen, die Sie während Ihres Arbeitstages benötigen, mit einer femininen Passform. Die meisten Produkte sind als exaktes Äquivalent zu den Herrenmodellen erhältlich.

Unisex Modelle erweitern Ihre Möglichkeiten.

Ein Großteil unserer Kleidungsstücke ist ab Größe XS und C44 erhältlich und sie eignen sich gleichermaßen für Damen.



ACODE SOFTSHELL-JACKE DAMEN 1477 SBT
Art.-nr. 113530

HANDWERKER-STRETCHHOSE 2760 LWS
Art.-nr. 300036

T-SHIRT 7046 THV
Art.-nr. 122396

**SERVICE STRETCH-HOSE DAMEN
2701 PLW**
Art.-nr. 126516

GREEN FUNKTIONS-T-SHIRT 7520 GRK
Art.-nr. 129825

HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN 2599 LWS
Art.-nr. 133931

DAMEN



940



940

540



544



STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN 2569 STP

ART.-NR.: 129736

4-Wege-Stretch. Langlebig. Viele Funktionen

4-Wege-Stretch-Materialien / Oberschenkeleinsätze und Rückenteil aus strapazierfähigem 4-Wege-Ripstop-Stretch-Material / Stretch-Rippeinsätze in der Taille / 2 lose hängende Taschen aus CORDURA®, eine mit 3 kleineren Taschen, Werkzeugschlaufen und Reißverschluss tasche, eine mit Zusatztasche und Reißverschluss tasche / D-Ring unter der losen Hängetasche / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Hammerschlaufe / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Oberschenkelaschen mit Reißverschluss und Lüftungseinsätzen innen / Zollstocktasche aus CORDURA® mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Handytasche und Zollstocktasche / CORDURA® verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / CORDURA® verstärktes Beinende, verstellbar mit Druckknopfverschluss / Zugelassen nach EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292.

MATERIAL 55% Elastomultiester, 45% Polyester. Stretch Ripstop-Material: 88% Polyamid, 12% Elasthan. **GEWICHT** 218 g/m². Stretch Ripstop-Material: 260 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C34-C48.



HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN 2599 LWS

ART.-NR.: 133931

4-Wege-Stretch. Robustes Lightweight-Material. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Leichter 4-Wege-Stretchstoff / Strapazierfähige Ripstop 4-Wege-Stretch-Einsätze am oberen Vorder- und Rückenteil / 2 lose hängende, verstärkte Taschen, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, eine mit Extratasche / Verdeckter Front-Knopf / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche aus Ripstop-Stretch, Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Reißverschluss, Stifttasche, 2 Werkzeugtaschen sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Reißverschluss, Handytasche und Ausweistasche mit Patte, D-Ring unter Patte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretch-Material 92% Polyester, 8% Elasthan. 544 Dunkelblau 93% recycelter Polyester, 7% Elasthan. Ripstop-Stretch-Material 87% Polyamid, 13% Elasthan. **GEWICHT** 205 g/m². Ripstop-Stretch-Material 250 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C34-C50.



940

NEU



940

NEU



HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN 2533 GCYD

ART.-NR.: 300867

4-Wege-Stretch-Einsätze. Baumwoll-Feeling. Funktionstaschen

Große 4-Wege-Stretch-Einsätze vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Taschen, eine mit 2 Taschen, davon eine mit Reißverschluss, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 Seitentaschen, eine mit Reißverschluss / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit losem Boden / D-Ring unter der lose hängenden Tasche / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugfach, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für Messerscheide / Große Beintasche mit Druckknopfverschluss, wasserdichte Reißverschluss tasche, Handytasche und Extra-Tasche mit D-Ring für Ausweishalter / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Öffnung von oben / Höhenverstellung für Knieschoner in Knietasche / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss, verstellbar mit Druckknopfverschluss / Reflektierende Details an der Beinrückseite / Geprüft nach EN 14404 zusammen mit Knieschoner 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester, Canvas. Stretch 44% PTT (teilweise biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recyceltes Polyester. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch 260 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C34-C50.



HANDWERKER STRETCH-SHORTS DAMEN 2527 GCYD

ART.-NR.: 300868

4-Wege-Stretch-Einsätze. Baumwoll-Feeling. Funktionstaschen

Große 4-Wege-Stretch-Einsätze auf Vorder- und Rückseite / 2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Taschen, eine mit 2 Taschen, davon eine mit Reißverschluss, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / 2 Seitentaschen, eine mit Reißverschluss / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit losem Boden / D-Ring unter loser Hängetasche / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für Fahrtenmesser / Große Beintasche mit Druckknopfverschluss, wasserdichte Reißverschluss tasche, Handytasche und Extratasche mit D-Ring für Ausweishalter / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester, Canvas. Stretch 44% PTT (teilweise biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recyceltes Polyester. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch 260 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C34-C50.



940



HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN 2533 CYD

ART.-NR.: 127670

Einsätze mit 4-Wege-Stretch. Baumwoll-Feeling. Funktionstaschen

4-Wege-Stretch-Paneele vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen, die andere mit extra Tasche und Werkzeugschlaufen / 2 geräumige Vordertaschen / 2 Seitentaschen – eine mit Reißverschluss / D-Ring unter lose hängender Außentasche / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen – eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeughalter, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionsbeintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserabweisender Reißverschluss tasche / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von oben zugänglich, für höhenverstellbare Kniepolster / Reflexpaspelierung hinten am Bein / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse, mit Druckknopfverschluss verstellbar / Nähte in Kontrastfarbe / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C34–C50.



940



STRETCH-SHORTS DAMEN 2527 CYD

ART.-NR.: 129740

4-Wege-Stretch-Einsätze. Baumwoll-Feeling. Funktionstaschen

Partien aus 4-Wege-Stretch-Material vorne, hinten und an den Beinen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen - eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche und Werkzeugschlaufen / 2 geräumige Vordertaschen / 2 Seitentaschen - eine mit Reißverschluss / D-Ring unter lose hängender Vordertasche / 2 CORDURA®-verstärkte, unten lose hängende Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Doppelt verstärkte Schritt naht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeughalter, Stifttasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und wasserabweisender Reißverschluss tasche / Taschen mit Metallnieten-Verstärkung an besonders beanspruchten Stellen / Nähte in Kontrastfarbe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Baumwolle, 40% Polyester. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 330 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C34-C50.



940



STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN 2605 FASG

ART.-NR.: 129868

Robuste und komfortable Knöpfe. Einsätze mit 4-Wege-Stretch. Rippenstrick-Stretch am Bund

Rippenstrick-Stretch-Einsätze in der Taille / Oberschenkeleinsätze aus 4-Wege-Stretch-Material / 2 CORDURA®-verstärkte lose Hängetaschen, eine davon mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit Extratasche / 2 Vordertaschen / Seitentasche mit Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen / Hammerschlaufe / doppelt verstärkte Schritt naht / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Reißverschluss und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit aussenliegender Öffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss / 3-fach-Naht / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 zusammen mit den Kniepolstern 124292 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle, Stretch-Material 91% Nylon, 9% Elasthan. **GEWICHT** 375 g/m², Stretch-Material 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C34–C50.



940



541



HANDWERKERHOSE DAMEN 253K FAS

ART.-NR.: 100281

Robuste und komfortable Knöpfe. CORDURA® verstärkt. Nageltaschen können eingesteckt werden

2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 große Vorder- und Gesäßtaschen / Verdeckte Ausweistasche / Zollstocktasche / Stifttasche / Handytasche / Werkzeughalter / Beintasche mit Patte / 2 Hammerschlaufen - eine verstellbar / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 375 g/m². **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C34–C50.

DAMEN



900



540



Beinlänge kann angepasst werden



HANDWERKER BAUMWOLL-HOSE DAMEN 259 BM

ART.-NR.: 100121

Robuste und komfortable Knöpfe. CORDURA® verstärkt. Funktionstaschen

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Außentaschen – eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen / 2 große Vordertaschen / 2 große CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / D-Ring / Hammerschlaufe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Handytasche mit Patte / Auf die Seitennaht aufgesetzte Zollstocktasche mit Werkzeughalter und Stifttasche / Beintasche mit Patte, extra Tasche und verdeckter Ausweistasche / Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 900 Weiß **GRÖSSEN** C34-C50.



ALLROUNDER STRETCH-HOSE, DAMEN 2541 LWR

ART.-NR.: 130805

4-Wege-Stretch-Einsätze. Robustes Lightweight-Material. Wasserabweisend

Leichtes Ripstop-Material mit mechanischem Stretch / 4-Wege-Stretch-Einsätze an den Seiten, im Schritt und an den Knien / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 abgeschrägte Seitentaschen mit Reißverschluss / 2 Gesäßtaschen mit Patte / Beintasche mit Extratasche / Beintasche mit zusätzlicher Tasche und Handytasche / Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material 92% Polyester, 8% Elasthan. **GEWICHT** 165 g/m². Stretch-Material 205 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C32-C50.



940



Beinlänge kann angepasst werden



SERVICE STRETCH-HOSE DAMEN 2701 PLW

ART.-NR.: 126516

4-Wege-Stretch-Einsätze. Robustes Lightweight-Material. Wasserabweisend

4-Wege-Stretch-Einsätze hinten, seitlich, am Zwickel und an den Knien / Wasserabweisend / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss / 2 Beintaschen mit Zollstocktasche und Tasche mit wasserabweisendem Reißverschluss - eine mit Stifttaschen, die andere mit Handytasche mit Patte und Klettverschluss und Stifttaschen / 5cm Beinverlängerung möglich / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 220 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C34-C50.



940



SERVICE STRETCH-SHORTS DAMEN 2548 PLW

ART.-NR.: 129739

4-Wege-Stretch-Einsätze. Robustes Lightweight-Material. Wasserabweisend

4-Wege-Stretch-Einsätze hinten, seitlich, am Zwickel / Wasserabweisend / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss / 2 Beintaschen mit Zollstocktasche und Tasche mit wasserabweisendem Reißverschluss - eine mit Stifttaschen, die andere mit Handytasche mit Patte, Klettverschluss und Stifttaschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material: 91% Polyamid, 9% Elasthan. **GEWICHT** 220 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** C34-C50.

DAMEN



545



SERVICE STRETCH-JEANS DAMEN 2506 DCS

ART.-NR.: 125976

4-Wege-Stretch. Langlebig. Funktionstaschen

CORDURA®-Denim 4-Wege-Stretch Material / Schlitz mit Druckknopf / D-Ring / 2 Vordertaschen - eine mit Münztasche / 2 Gesäßtaschen / Zollstocktasche innen / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss sowie Stifftaschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 73% Baumwolle, 17% Polyamid, 8% Elastomultiester, 2% Elastan. **GEWICHT** 322 g/m². **FARBEN** 545 Indigoblau **GRÖSSEN** C32-C50.



545



SERVICE STRETCH-JEANS, DAMEN 2624 DCS

ART.-NR.: 131162

4-Wege-Stretch. Langlebig. Moderne Passform

CORDURA® Denim 4-Wege-Stretch / Hosenschlitz mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen, eine davon mit Münzfach / 2 Gesäßtaschen / Verstärkte Nieten an den Belastungspunkten / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 73% Baumwolle, 17% Polyamid, 8% Elastomultiester, 2% Elastan. **GEWICHT** 322 g/m². **FARBEN** 545 Indigoblau **GRÖSSEN** C32-C50.



941

940



540

CORE

940



HOSE DAMEN 278 P154

ART.-NR.: 100426

Robustes Lightweight-Material. Funktionstaschen. Für Industriewäsche geeignet

2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen – eine mit Patte / Hosenknopf aus Plastik / Beintasche mit Zollstocktasche (auf der Seitennaht aufgesetzt) und 3 extra Taschen / Beintasche mit Handytasche (außen) mit Patte und Klettverschluss / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 245 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** C34–C50.



996

982

896

556



586



DAMENJACKE 4556 STFP

ART.-NR.: 129529

Mechanischer Stretch. Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet

Mechanischer Stretchstoff / Dunkelgrau reflektierende Details / Stehkragen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / D-Ring unter der Brusttasche / 1 Innentasche mit Knopfverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / 4 Stifftaschen auf dem linken Ärmel / Tasche mit Druckknopfverschluss auf dem rechten Ärmel / Bund und Ärmelbündchen verstellbar / CORDURA® verstärkte Ellenbogen-Partien / Verlängerter Rücken / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65 % Polyester, 35 % Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** XS-4XL.

DAMEN



996
982
896
866
796
556
299



Beinlänge kann angepasst werden

586



DAMENHOSE 2554 STFP

ART.-NR.: 129483

Mechanischer Stretchstoff. Robustes Lightweight-Material. Für Industriewäsche geeignet

Mechanischer Stretchstoff / Dunkelgraue reflektierende Details / verdeckte Druckknopfleiste / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / doppelte Schrittnaht / 2 Oberschenkeltaschen / Beintasche mit Extra-Taschen / Schlaufe für innenliegende Zollstocktasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche und Zusatztasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Beinlänge verstellbar mit 5 cm Saumzugabe / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1701 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65 % Polyester, 35 % Baumwolle. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 299 Khaki/Schwarz, 556 Marine/Gelb, 586 Marine/Grau, 796 Army Grün/Schwarz, 866 Grau/Rot, 896 Grau/Schwarz, 982 Schwarz/Gelb, 996 Schwarz/Grau **GRÖSSEN** C34-C50.



940



540



GREEN JACKE, DAMEN 4689 GRT

ART.-NR.: 130720

Recyceltes Material. Leicht. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Stehkragen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknöpfe / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfvverschluss / D-Ring unter der Brusttasche / 1 Innentasche mit Druckknopf / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / 4 Stifftaschen am linken Ärmel / Verstellbare Taille / Verlängerte Rückenpartie / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1702 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Lyocell. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



Beinlänge kann angepasst werden

540



GREEN DAMENHOSE 2689 GRT

ART.-NR.: 130721

Recyceltes Material. Leicht. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / 2 Vordertaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / 2 Gesäßtaschen / 2 Beintaschen / Beintasche mit Extrataschen / Schlaufe für Zollstock in der Beintasche / Beintasche mit Patte und Klettverschluss, Handytasche mit Patte und Extratasche mit Patte, Klettverschluss und einem D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Verstellbare Beinlänge mit 5 cm Saumzugabe / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 1701 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert / RFID-Chip kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Lyocell. **GEWICHT** 260 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** C34-C50.



900

544

331



CORE

940



ACODE T-SHIRT DAMEN 1917 HSJ

ART.-NR.: 100245

Komfortable Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert

Rundhalsausschnitt / Seitennähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau: 85% Baumwolle, 15% Viskose). **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL.

DAMEN



940



ACODE STRETCH-T-SHIRT DAMEN 1926 ELA

ART.-NR.: 124215

Komfortable Baumwolle. 4-Wege-Stretch. OEKO-TEX zertifiziert
Rundhalsausschnitt / Seitennähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 185 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



ACODE STRETCH-T-SHIRT LANGARM DAMEN 1927 ELA

ART.-NR.: 124214

Komfortable Baumwolle. 4-Wege-Stretch. OEKO-TEX zertifiziert
Rundhalsausschnitt / Langarm / Seitennähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 185 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



ACODE STRETCH-POLOSHIRT DAMEN 1798 JLS

ART.-NR.: 116773

Komfortable Baumwolle. 4-Wege-Stretch

Flachstrickkragen und -bündchen / Frontblende mit Knopfverschluss / Seitenschlitze.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 180 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL.



941

940

900

544



331



ACODE POLOSHIRT DAMEN 1723 PIQ

ART.-NR.: 100221

Komfortable Baumwolle. OEKO-TEX zertifiziert

Flachstrickkragen und -bündchen / Frontblende mit Knopfverschluss / Seitenschlitze / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Baumwolle (Hellgrau: 90% Baumwolle, 10% Viskose). **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 331 Rot, 544 Dunkelblau, 900 Weiß, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** S-2XL.

DAMEN



940



ACODE SWEATJACKE DAMEN 1748 DF

ART.-NR.: 110170

Doppelseitiges Gewebe. Baumwoll-Feeling

DoubleFace Material / Durchgehender Reißverschluss vorne / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen / Saum und Armabschlüsse aus Rippstrick / Flatlock-Nähte.

MATERIAL 80% Baumwolle, 20% Polyester. **GEWICHT** 320 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL.



940



544



ACODE FLEECEJACKE DAMEN 1498 FLE

ART.-NR.: 119011

Taschen mit Reißverschluss

Reißverschluss vorn mit Blende (innen) / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Raglan-Ärmel / Farblich passende Ellenbogen-Patches / Daumenschlaufen / Elastischer Einfassung an Armabschlüssen.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 280 g/m². **FARBEN** 544 Dunkelblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL.



940



ACODE SOFTSHELL-WESTE DAMEN 1507 SBT

ART.-NR.: 113532

Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv. Stretch-Material. Leicht

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Stretch-Material / Durchgehender Front-Reißverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbarer Saum mit Kordelzug / verlängerte Rückenpartie / Wassersäule aus Gewebe 8.000 mm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 235 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL.



940



SOFTSHELL-JACKE DAMEN 1477 SBT

ART.-NR.: 113530

Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv. Stretch-Material. Leicht

Atmungsaktiv, winddicht und wasserabweisend / Stretch-Material / Durchgehender Frontreißverschluss / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Ärmelbündchen / Verstellbarer Saum mit Kordelzug / verlängerte Rückenpartie / Wassersäule des Stoffes 8.000 mm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 235 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL.

940

**ACODE STEPPWESTE DAMEN 1516 SCQ**

ART.-NR.: 117887

Stretch-Einsätze. Leicht

Vollständig mit leichtem Steppfutter gefüttert / Softshell-Einsätze an den Seiten / Durchgehender Reißverschluss vorne / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Rippbündchen am Hals, an den Armausschnitten und an Unterkante / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester **GEWICHT** Stepp-Material: 160 g/m². Softshell-Material: 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL.

940

**SOFTSHELL-WINTERJACKE DAMEN 1420 SW**

ART.-NR.: 119009

Winddicht und wasserabweisend. Stretch-Material. Verstärkungen an besonders beanspruchten Stellen

Wasserabweisend / Stretch-Material / Verstärkungen an Schultern und Ärmeln / Gesteptes Futter / Abnehmbare Kapuze mit Kordelzug verstellbar / Fleece-gefütterter Kragen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Napoleontasche, auch bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen aus Netzgewebe / Elastische Innenbündchen an den Ärmeln / Verstellbarer Saum mit Kordelzug / verlängerte Rückenpartie / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule des Stoffs 5.000 mm / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester **GEWICHT** 200 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL.



271

171



**HIGH VIS GREEN HANDWERKER STRETCHHOSE DAMEN
KL. 2 2664 GSTP**

ART.-NR.: 134239

4-Wege-Stretch. Bio-basierendes und Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Nachhaltig / 4-Wege-Stretchmaterial / Rippenstrick-Strecheinsätze am Bund / Strapazfähiges Ripstop 4-Wege Stretchmaterial an Gesäß und Oberschenkelrückseite / Verdeckter Knopf vorne / CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen, eine mit Reißverschluss tasche, 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit zusätzlicher Tasche / D-Ring unter der losen Tasche / 2 Vordertaschen / 2 große Taschen hinten, eine mit Reißverschluss / Beintasche mit Druckknopfverschluss, eine mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schritt naht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knöpfen und Schlaufen für Messer / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Reißverschluss tasche und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss / Verdeckter Stiefelhaken / Zugelassen nach ISO 20471 Klasse 2, EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Sonnen-UV-Schutz. Farbe 271 ist zugelassen nach RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard / Zugelassen nach 50 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 4489 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchgewebe 44% PTT (teilw. biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recycelter Polyester. Ripstop-Stretchgewebe 87 % Polyamid, 13 % Elastan. **GEWICHT** Stretchgewebe 260 g/m². Ripstop-Stretchgewebe 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C34-C50.



271

171



**HIGH VIS GREEN HANDWERKER STRETCHHOSE DAMEN
KL. 1 2663 GSTP**

ART.-NR.: 134237

4-Wege-Stretch. Bio-basierendes und Recyceltes Material. Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Nachhaltig / 4-Wege-Stretchmaterial / Rippenstrick-Strecheinsätze am Bund / Strapazfähiges Ripstop 4-Wege Stretchmaterial an Gesäß und Oberschenkelrückseite / Verdeckter Knopf vorne / CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen, eine mit Reißverschluss tasche, 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit zusätzlicher Tasche / D-Ring unter der losen Tasche / 2 Vordertaschen / 2 große Taschen hinten, eine mit Reißverschluss / Beintasche mit Druckknopfverschluss, eine mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schritt naht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knöpfen und Schlaufen für Messer / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Reißverschluss tasche und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss / Verdeckter Stiefelhaken / Zugelassen nach ISO 20471 Klasse 1, EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Sonnen-UV-Schutz / Zugelassen nach 50 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 4489 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchgewebe 44% PTT (teilw. biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recycelter Polyester. Ripstop-Stretchgewebe 87 % Polyamid, 13 % Elastan. **GEWICHT** Stretchgewebe 260 g/m². Ripstop-Stretchgewebe 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C34-C50.

DAMEN



271
196

171



HIGH VIS GREEN STRETCHHOSE DAMEN KL. 2 2665 GSP

ART.-NR.: 134241

4-Wege-Stretch. Bio-basierendes und Recyceltes Material.
Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green Kollektion / Nachhaltig / 4-Wege-Stretchmaterial / Rippenstrick-Strecheinsätze am Bund / Strapazfähiges Ripstop 4-Wege Stretchmaterial an Gesäß und Oberschenkelrückseite / Verdeckter Knopf vorne / D-Ring / 2 Vordertaschen / 2 große Taschen hinten, eine mit Reißverschluss / Beintasche mit Druckknopfverschluss, eine mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschleufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knöpfen und Schlaufen für Messer / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Reißverschluss tasche und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung für Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkter Beinabschluss / Verdeckter Stiefelhaken / Zugelassen nach ISO 20471 Klasse 2, EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Sonnen-UV-Schutz. Farbe 271 ist zugelassen nach RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard / Zugelassen nach 50 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3888 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Stretchgewebe 44% PTT (teilw. biobasiertes Material), 44% Polyester, 12% recycelter Polyester. Ripstop-Stretchgewebe 87% Polyamid, 13% Elastan. **GEWICHT** Stretchgewebe 260 g/m². Ripstop-Stretchgewebe 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C34-C50.



286
271
196

171



HIGH VIS GREEN JACKE DAMEN KL. 3 4068 GPLU

ART.-NR.: 131984

Recyceltes Material. Robustes Lightweight-Material.
Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green-Kollektion / Nachhaltig / Verdeckter Zwei-Wege-Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Brusttasche mit Reißverschluss und Ausweishalter / Brusttasche mit vertikalem Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Ärmelbündchen mit Druckknopfverschluss / Verstellbarer Bund mit Knöpfen / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen S-M, und Klasse 3 - Größen L-5XL und 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Die Farben 271 und 286 sind zusätzlich geprüft und zugelassen gemäß RIS-3279-TOM Ausgabe 1 UK Railway Standard / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3878 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 286 **GRÖSSEN** S-5XL.

DAMEN



286
271
196

171



Beinlänge kann angepasst werden



HIGH VIS GREEN HOSE DAMEN KL. 2 2642 GPLU

ART.-NR.: 131973

Recyceltes Material. Robustes Lightweight-Material.
Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green-Kollektion / Nachhaltig / Rippstrick-Stretcheinsätze am Bund / Verdeckter Knopf vorne / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Beinlänge je nach Größe um 5 cm verlängerbar oder um 3 cm kürzbar / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2, EN 14404 in Verbindung mit Knieschonern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3881 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m².
FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 286 **GRÖSSEN** C34-C50.



286
271
196

171



Beinlänge kann angepasst werden



HIGH VIS GREEN HOSE DAMEN KL. 1 2652 GPLU

ART.-NR.: 131983

Recyceltes Material. Robustes Lightweight-Material.
Umweltproduktdeklaration (EPD)

Teil der Fristads Green-Kollektion / Nachhaltig / Rippstrick-Stretcheinsätze am Bund / Verdeckter Knopf vorne / 2 Vordertaschen / 2 Gesäßtaschen / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifttasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Druckknopfverschluss, Tasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen mit Innenöffnung / Höhenverstellung der Kniepolster in der Knietasche / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Beinlänge je nach Größe um 5 cm verlängerbar oder um 3 cm kürzbar / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1, EN 14404 in Verbindung mit Knieschonern 124292 und EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutz / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3881 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 70 % recyceltes Polyester, 30 % Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 240 g/m².
FARBEN 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 286 **GRÖSSEN** C34-C50.

DAMEN



271

171



196



271

196



171



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN KL. 2 2710 PLU

ART-NR.: 127737

4-Wege-Stretch-Einsätze. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. CORDURA® verstärkt Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und Schritt / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Seitentaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schritt naht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und Reißverschluss tasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 25 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3882 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert .

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material aus 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material 91% Nylon, 9% Elasthan. **GEWICHT** 300 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C34–C50.



HIGH VIS HANDWERKER STRETCH-HOSE DAMEN KL. 1 2709 PLU

ART-NR.: 127736

4-Wege-Stretch-Einsätze. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. CORDURA® verstärkt Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und Schritt / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Seitentaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schritt naht / Hammerschlaufe / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche und Reißverschluss tasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 25 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3882 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert .

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material aus 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material 91% Nylon, 9% Elasthan. **GEWICHT** 300 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C34–C50.



271

196



171



130



HIGH VIS STRETCH-HOSE DAMEN KL. 1 2708 PLU

ART-NR.: 127735

4-Wege-Stretch-Einsätze. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. CORDURA® verstärkt Stretch-Einsätze an Seiten, Passe und Schritt / 2 Seitentaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Doppelt verstärkte Schritt naht / Große Beintasche mit Zollstock- und Dokumententasche mit Klettverschluss / Multifunktionale Beintasche mit Handytasche, Ausweistasche, Reißverschluss tasche und Zollstocktasche / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 25 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3881 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert .

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle, schmutz-, öl- und wasserabweisend. Übriges Material aus 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material 91% Nylon, 9% Elasthan. **GEWICHT** 300 g/m². Stretch-Material: 250 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C34–C50.



HIGH VIS STRETCH-SHORTS DAMEN KL.1 2529 PLU

ART-NR.: 129738

4-Wege-Stretch-Einsätze. Stretch-Taille. Schmutz-, öl- und wasserabweisend 4-Wege-Stretch-Einsätze an den Seiten, Passe und im Schritt / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Außentaschen – eine mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / D-Ring unter lose hängender Außentasche / 2 Vordertaschen / Hammerschlaufe / 2 Gesäßtaschen mit Reißverschluss / Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, Stifftasche, Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Reißverschluss und D-Ring, Handytasche mit Klettverschluss und extra Tasche / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3884 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert .

MATERIAL 80% Polyester, 20% Baumwolle. 65% Polyester, 35% Baumwolle. Stretch-Material 55% Elastomultiester, 45% Polyester. **GEWICHT** 300 g/m². Stretch-Material 218 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb **GRÖSSEN** C34–C50.

DAMEN



271

171



196



HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4129 PLU

ART.-NR.: 119623

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Funktionstaschen. Für Industriewäsche geeignet

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 3 Brusttaschen - 2 mit Reißverschluss, die andere extra geräumig mit Patte und Druckknopfverschluss, D-Ring, Ausweishalter und Stifthalter / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Handytasche (innen) mit Klettverschluss / Innentasche mit Knopf / Verstellbare Taille / Verstellbare Armabschlüsse / Verlängerte Rückenpartie / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-M) und Klasse 3 (Gr. L-3XL) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Mit EPD (Environmental Product Declaration) - Registrierungsnummer 3878 bei environdec.com / OEKO-TEX® zertifiziert / Öffnung auf der Rückseite für Sicherheitsgurt kann als VAS-Lösung hinzugefügt werden.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.



271

196



171



HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 2 2125 PLU

ART.-NR.: 111189

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt

Wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfen und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. C34-C40) und Klasse 2 (Gr. C42-C52) und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C34-C52.



271

171



196



HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 1 2129 PLU

ART.-NR.: 111190

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Außentaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 kleinen Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen - eine mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C34-C52.



196

171



271



HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 2 2135 PLU

ART.-NR.: 111191

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Doppelt abgesteppte Reflexstreifen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkel in Kontrastfarbe / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 (Gr. C34-C40) und Klasse 2 (Gr. C42-C52) und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C34-C52.



196

171



271



230



130



HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 1 2139 PLU

ART.-NR.: 111192

Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Baumwolle auf der Innenseite. CORDURA® verstärkt

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Handytasche, D-Ring und Ausweistasche / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche sowie 2 Knöpfe und Schlaufen für 2 Arbeitsmesser / Ergonomisch geformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Fluoreszierendes Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle. Übriges Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle. Verstärkungen: 100% Polyamid. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** C34-C52.



HIGH VIS T-SHIRT DAMEN KL. 2 7458 THV

ART.-NR.: 129515

Transportiert Feuchtigkeit. Baumwolle auf der Innenseite. UV-Schutz

Rundhalsausschnitt / Gestreifte Reflexbänder / Seitenschlitze / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ Solar UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 55 % Baumwolle, 45 % Polyester. **GEWICHT** 190 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange **GRÖSSEN** XS-3XL.



330

230



130



396

271

171



196



HIGH VIS SWEATJACKE DAMEN KL. 3 7427 SHV

ART.-NR.: 126535

Transportiert Feuchtigkeit. Taschen mit Reißverschluss. Für Industrierwäsche geeignet

Reißverschluss mit Blende innen / Brusttasche mit schrägem Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastischer Bund / Elastische Armabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-4XL) / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Polyester, 25% Baumwolle. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 330 Warnschutz-Rot **GRÖSSEN** XS-4XL.



HIGH VIS AIRTECH® AUßENJACKE DAMEN KL. 3 4518 GTT

ART.-NR.: 127663

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Ganzjahresbekleidung. Abnehmbare Kapuze

Airtech® atmungsaktiv, wind- und wasserdicht / Abnehmbare und verstellbare Kapuze / Fleece-gefüllter Kragen / Reflektierende Details an den Schultern / Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Ausweistasche / Napoleontasche mit innenliegender Handytasche, auch bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / 2 Fleece-gefüllte Vordertaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Verstellbare Ärmelenden / Elastisches Innenbündchen mit Daumengriff / Verstellbarer Saum mit Kordelzug / Verlängerte Rückenpartie / Netzfutter / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktives Airtech®-Material RET <12 / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS-S und Klasse 3 - Größen M-3XL und EN 343 Klasse 3/3 / Farbe 271 ist zugelassen gemäß RIS-3279-TOM: 2016 Ausgabe 1 UK Railway Standard / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 65 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



396
271
196



171



HIGH VIS AIRTECH® WINTERJACKE DAMEN KL. 3 4037 GTT

ART-NR.: 126547

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Funktionstaschen. Abnehmbare Kapuze Airtech® atmungsaktiv, wind- und wasserdicht / Steppfutter / Abnehmbare und verstellbare, gefütterte Kapuze / Fleece-gefütterter Kragen / Reflektierende Details an den Schultern / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Reißverschluss / Ausweistasche / Napoleontasche mit innenliegender Handtasche, auch bei geschlossenem Kleidungsstück zugänglich / 2 Fleece-gefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Belüftungsnetz im Armloch / Verstellbare Ärmelenden / Elastisches Innenbündchen mit Daumengriff / Verstellbarer Saum mit Kordelzug / Verlängerte Rückenpartie / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Wassersäule 10.000 mm / Atmungsaktivität Airtech®-Material RET <12 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 20471 Klasse 2 - Größen XS-S und Klasse 3 - Größen M-3XL, EN 342 und EN 343 Klasse 3/1. Obermaterial erfüllt Klasse 3 für Wasserdampfdurchlässigkeit; EN 343 Klasse 3/3 / Farbe 271 ist zugelassen nach RIS-3279-TOM: 2016 Ausgabe 1 UK Railway Standard / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Airtech®, 100% Polyester, atmungsaktiv, wind- und wasserdicht. Steppfutter: 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial: 150 g/m². Futter: 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine, 396 Warnschutz-Rot/Schwarz **GRÖSSEN** XS-3XL.



271
196



171



HIGH VIS WINTERJACKE DAMEN 4143 PP

ART-NR.: 131110

Langlebig. Schmutz-, öl- und wasserabweisend. Funktionstaschen

Polydex, schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert / Reflektierende Details an den Schultern / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Fleece-gefütterter Kragen / Abnehmbare gefütterte Kapuze mit Verstellriemen und Kordelzug / 1 große Brusttasche mit Patte und verstecktem Druckknopfverschluss, Ausweishalter und D-Ring innen, 1 Vertikaltasche mit Reißverschluss / 1 Brusttasche mit Reißverschluss / Kartentasche mit von außen zugänglicher Handy-Innentasche / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / 2 Innentaschen mit Reißverschluss / Verstellbarer Saum mit Kordelzug / Elastische Innenbündchen mit Daumengriff / Verstellbares Ärmelende / Verlängerte Rückenpartie / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-3XL) und EN 342 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert / Farbe 396 als MTO erhältlich.

MATERIAL Polydex, 100% Polyester, schmutz-, öl- und wasserabweisend. Steppfutter 100% Polyester. **GEWICHT** Außenmaterial 255 g/m², Futter 190 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** S-3XL.



271
196



171



HIGH VIS SOFTSHELL-JACKE DAMEN KL. 2 4183 WYH

ART-NR.: 125023

Winddicht, wasserabweisend und atmungsaktiv. Stretch-Material. Funktionstaschen Winddicht, wasserabweisend, atmungsaktiv / Stretch-Material / Innenseite aus Fleece / Reißverschluss mit Innenblende / Brusttasche mit Reißverschluss / Ausweistasche / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Innentasche mit Reißverschluss / Verstellbare Bundweite / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbare Armabschlüsse mit Klettverschluss / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 20471 Klasse 2 / OEKO-TEX®

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 305 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine, 196 Warnschutz-Gelb/Schwarz, 271 Warnschutz-Orange/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.

171



FLAMESTAT HIGH VIS SOFTSHELLJACKE DAMEN KL. 3 4076 FSS

ART.-NR.: 130238

Winddicht und wasserabweisend. Stretch-Material. Multinorm

Winddicht und wasserabweisend / Stretch-Material / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Verdeckte Druckknöpfe im Kragen zur Befestigung der Kapuze 130239 / Brusttasche mit Reißverschluss / Mikrofon Halter auf der linken Vorderseite / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastische Bündchen an den Armschlüssen / Verstellbarer Kordelzug im Bund / Metallfrei / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 ATPV 28 cal/cm² HAF 92,4% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und Open Arc nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 11611 A1 Klasse 2, EN 13034 Typ PB [6], EN ISO 20471 Klasse 2 Größen XS - M und Klasse 3 Größen L - 3XL / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 47 % Modacryl, 37 % Baumwolle, 12 % Polyurethan, 2 % Polyamid, 1 % antistatische Fasern, 1 % Elasthan. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.

171



FLAMESTAT HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4275 ATHS

ART.-NR.: 122195

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / geräumige Brusttasche mit D-Ring (innen), Stifthalter und verdecktem Druckknopf / Brusttasche mit Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Verdeckte Druckknöpfe und Schlaufen für Messer / Innentaschen mit Knopf / Handytasche (innen) mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Verstellbare Bundweite / Verstellbare Armschlüsse / Ärmel mit Reflexstreifen / Metallfreies Kleidungsstück / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6] und EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS - M und Klasse 3 - L - 3XL / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Karbon. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.

171



FLAMESTAT HIGH VIS STRETCH-HANDWERKERHOSE DAMEN, KL. 1 2171 ATHF

ART.-NR.: 129521

Stretch-Material. Leicht. Multinorm

Stretch-Material / Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte lose hängende Taschen – eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit Extratäsche / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen, eine mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte geräumige Zollstocktasche mit Stifthalter sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring unter der Patte / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, von innen zugänglich / Höhenanpassung der Kniepolster in den Knietaschen möglich / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Doppelnaht an Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 in Verbindung mit Kniepolstern 124292, EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM 8 cal/cm² EBT: 10,3 cal/cm² (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen nach EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Kl. 1 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 34% Baumwolle, 17% Polyamid, 2% Elasthan, 2% antistatische Fasern. **GEWICHT** 265 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C34–C50.

171



FLAMESTAT HIGH VIS HANDWERKERHOSE DAMEN KL. 2 2775 ATHS

ART.-NR.: 122196

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 CORDURA®-verstärkte, einsteckbare, lose hängende Vordertaschen - eine mit extra Tasche, die andere mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte / Beintasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeughalter sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Verstärkte Oberschenkelpartie in Kontrastfarbe / Vorgeformte Knie / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% Antistatikfaser. Verstärkung aus 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C34-C50.

540



FLAMESTAT HEMD DAMEN 7099 ATS

ART.-NR.: 129524

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Inhärenter Flammenschutz

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Druckknopfverschluss unter der Frontleiste / Armabschlüsse mit verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, eine mit Stiftschlaufen / Verlängerte Rückenpartie / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 9,9 cal/cm² HAF: 78,0% (siehe Tabelle für Störlichtbogen geprüften Kleidungskombinationen EN 61482-1-2 Klasse 2 und offene Lichtbogen gemäß EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1, EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6] / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Antistatifikfaser **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** S-3XL.

540



FLAMESTAT T-SHIRT LANGARM DAMEN 7098 TFLH

ART.-NR.: 129523

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Rippstrick an Hals und Armabschlüssen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,9 cal/cm² HAF: 78,9% (siehe Tabelle für Störlichtbogen geprüften Kleidungskombinationen EN 61482-1-2 Klasse 2 und offene Lichtbogen gemäß EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 und EN 1149-5 / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% antistatische Fasern. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** S-3XL.



171



FLAMESTAT HIGH VIS T-SHIRT, LANGARM, DAMEN KL. 3 7097 TFLH

ART.-NR.: 129522

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Hoher Tragekomfort

Rippstrick an Hals und Armabschlüssen / Über die Schulter führende Reflexstreifen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,9 cal/cm² HAF: 78,9 % (siehe Tabelle für Störlichtbogen geprüften Kleidungskombinationen EN 61482-1-2 Klasse 2 und offene Lichtbogen gemäß EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1, EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen S - L und Klasse 3 Größen XL - 3XL / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 60% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% antistatische Fasern. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** S-3XL.



556



FLAMESTAT T-SHIRT DAMEN, LA 7358 ATS

ART.-NR.: 131148

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Hoher Tragekomfort

V-Ausschnitt / Raglan-Ärmel / Rippgestrickte Hals und Ärmelbündchen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM 9,5 cal/cm², EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1 und EN 1149-5 / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% antistatische Fasern. **GEWICHT** 270 g/m². **FARBEN** 556 Marine/Gelb **GRÖSSEN** S-4XL.



171



FLAMESTAT HIGH VIS T-SHIRT, LA, DAMEN KL. 1 7108 TFL

ART.-NR.: 133269

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Hoher Tragekomfort

V-Ausschnitt / Raglanärmel / Hals und Ärmelbündchen aus Rippstrick / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 9,5 cal/cm², EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 1 / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% antistatische Faser. **GEWICHT** 270 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** S-4XL.



171



FLAMESTAT HIGH VIS T-SHIRT KL. 3 7357 TFL

ART.-NR.: 131146

Multinorm. Inhärenter Flammschutz. Hoher Tragekomfort

V-Ausschnitt / Raglan-Ärmel / Rippgestrickte Hals und Ärmelbündchen / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 APC 1, EN 61482-1-1 ELIM: 9,5 cal/cm², EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 2 - S-L und Klasse 3 - XL-4XL / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% antistatische Fasern. **GEWICHT** 270 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** S-4XL.

171



PRO U6

FLAMESTAT HIGH VIS WINTERJACKE FÜR DAMEN, KL. 3 4285 ATHS

ART-NR.: 129548

Multinorm. Inhärenter Flammenschutz. Schmutz-, öl- und wasserabweisend

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / Vollständig gefüttert mit Fleece am Körper und weichem Steppfutter im Ärmel / Reflektierende Details auf den Schultern / Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / Fleecegefütterter Kragen mit Druckknopfverschluss für abnehmbare Kapuze, 125064 / 1 große Brusttasche mit D-Ring (innen), Stiftschleife und verdecktem Druckknopfverschluss / 1 Brusttasche mit Reißverschluss / Knöpfe und Schlaufe für ein Arbeitsmesser auf der linken Brustseite / Mikrofonhalterung auf der linken Vorderseite / 2 mit Fleece gefütterte Vordertaschen mit Reißverschluss / Napoleontasche mit Reißverschluss und Handytasche (innen), von außen zugänglich / 2 Innentaschen, eine mit Knopf und Handytasche mit Klettverschluss und Schlaufe für Kopfhörer / Elastische Ärmelbündchen / Verlängerte Rückenpartie / Verstellbare Kordel am Saum / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 Grundgewebe EBT: 26,4 cal/cm² HAF: 93,2% (siehe Lichtbogen-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweiß-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6], EN 342 und EN ISO 20471 Klasse 2 Größen XS - S und Klasse 3 Größen M - 3XL / Zugelassen nach 25 Wäschen / Industrieräsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45 % Modacryl, 35 % Baumwolle, 18 % Polyamid, 2 % antistatische Fasern, schmutz-, öl- und wasserabweisend. Fleece-Innenfutter 50% Modacryl, 30% Baumwolle, 18% Polyester, 2% antistatische Fasern. Seidiges Steppfutter 40% Modacryl, 37% Viskose FR, 22% Viskose, 1% Antistatifikaser. **GEWICHT** Außenstoff 300 g/m², Fleecefutter 370 g/m², seidiges Steppfutter 260 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.

171



U6

FLAMESTAT HIGH VIS GORE-TEX PYRAD® DAMENJACKE KL. 3 4195 GXE

ART-NR.: 129742

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Multinorm. Inhärenter Flammenschutz

Zweilagiges GORE-TEX PYRAD® Material, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv / Schmutz- und ölabweisend / Vollständig gefüttert / Reflektierende Details an den Schultern / Abnehmbare, gefütterte Kapuze mit Zugband / Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss bis zum oberen Kragenrand / 2 Brusttaschen mit Patte, Klettverschluss und Reißverschluss - eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen mit Patte, Klettverschluss und Reißverschluss / 2 Innentaschen, 1 mit Knopf und 1 mit Reißverschluss / Verstellbarer Armabschluss / Elastische Ärmelinnenbündchen / Verstellbarer Kordelzug im Bund / Reißverschluss im Futter ermöglicht Stickereien und Wärmetransfers / Metallfreies Kleidungsstück / Wassersäule > 10.000 mm / ePTFE Membran / Atmungsaktivität RET 8,33 / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 2, EN 61482-1-1 EBT: 49,1 cal/cm² HAF:94,8% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offenen Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B2 C1 D3 E1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 2, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB[6], EN ISO 20471 Klasse 2 - XS-S und Klasse 3 - M-3XL und EN 343 Klasse 3/3 / Zugelassen nach 30 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 99,4% Polyester, 0,6% Carbon, 2-lagiges GORE-TEX Material, wind- und wasserdicht, atmungsaktiv. Futter: 50% Meta-Aramid, 50% Viskose FR. **GEWICHT** 220 g/m², Futter 130 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.



940



FLAMESTAT BH 7105 MOF

ART.-NR.: 131145

Hoher Tragekomfort. Inhärenter Flammenschutz

Verstellbare Träger / Doppellagiges Material vorne / Leicht gefüttert / 3 Reihen x 4-fach Haken- und Ösenverschluss / Elastisches Ribbündchen an Unterkante / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Gewebe geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 6148-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Fasern. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** 75 A-C, 80 A-C, 85 B-D, 90 C-D, 95 C-D.



940



FLAMESTAT BH 7036 MOF

ART.-NR.: 121643

Hoher Tragekomfort. Inhärenter Flammenschutz

Ringerrücken / Doppellagiges Material vorne / Elastisches Ribbündchen an Unterkante / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material ist geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-2XL.



940



FLAMESTAT BOXERSHORTS DAMEN 7022 MOF

ART.-NR.: 122230

Hoher Tragekomfort. Inhärenter Flammenschutz

Elastischer Bund / Kontrastnähte / Geprüft und zugelassen gemäß EN ISO 14116 Index 3 (Material geprüft gemäß EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 und EN 61482-1-2 Klasse 1) und EN 1149-5 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 58% Modacryl, 37% Baumwolle, 3% Elasthan, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 240 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-XL.



940



FLAMESTAT DEVOLD® LANGE UNTERHOSE DAMEN 7432 UL

ART.-NR.: 109843

Inhärenter Flammenschutz. Hoher Tragekomfort. Merinowolle

2-lagig / Mit Lenzing FR® und Merinowolle / Elastischer Tailenbund / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1 und EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 50% Viskose (flammhemmend), 50% Wolle. Inhärenter Flammenschutz. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** XS-XL.

171



FLAME HIGH VIS HANDWERKERHOSEN DAMEN KL. 2 2589 FLAM

ART.-NR.: 125950

Multinorm. Hoher Baumwoll-Komfort. Flammhemmend behandelt

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen - eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen - eine mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Stifftasche sowie Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4 %, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 2 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C34-C50.

540



FLAME HANDWERKERHOSE DAMEN 2730 FLAM

ART.-NR.: 125954

Multinorm. Hoher Baumwoll-Komfort. Flammhemmend behandelt

2 CORDURA®-verstärkte, lose hängende Vordertaschen - eine mit 3 Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit extra Tasche / 2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Werkzeugtasche, verdecktem Knopf und Schlaufe für ein Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte, verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte und Klettverschluss / CORDURA®-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV: 10,6 cal/cm² HAF: 80,4%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5 und EN 14404 (in Kombination mit Kniepolster 124292) / Mehrlagen-Zertifizierung vorhanden -> siehe extra Tabelle / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau **GRÖSSEN** C34-C50.

171

**FLAME HIGH VIS JACKE DAMEN KL. 3 4590 FLAM**

ART.-NR.: 125952

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfleiste bis zum oberen Kragenrand / 2 geräumige Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss - eine mit D-Ring / 2 Vordertaschen mit verdecktem Druckknopfverschluss / Innentasche mit Knopf und Handytasche mit Patte und Klettverschluss / Verstellbare Taille, mit Knöpfen / Verstellbare Armabschlüsse, mit Druckknopfverschluss / Verlängerte Rückenpartie / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV 10,6 cal/cm² HAF 80,4% (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und Open Arc nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN ISO 20471 Klasse 2 - Größen XS-M und Klasse 3 - Größen L-3XL / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% Karbon. **GEWICHT** 365 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** XS-3XL.

171

**FLAME HIGH VIS HOSE DAMEN KL. 1 2591 FLAM**

ART.-NR.: 125951

Multinorm. Für Schweißarbeiten zugelassen. Flammhemmend behandelt

2 Vordertaschen / 2 CORDURA®-verstärkte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss / Doppelt verstärkte Schrittnaht / Hammerschlaufe / CORDURA®-verstärkte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss sowie Knopf und Schlaufe für Arbeitsmesser / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, Handytasche mit Patte, Klettverschluss und D-Ring / Aramid-verstärkte Knietaschen, mit Öffnung innen, für höhenverstellbare Kniepolster / Mit Aramid verstärkte Oberschenkelpartien / CORDURA®-verstärkte Beinabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 ATPV 10,6 cal/cm² HAF 80,4% (siehe Lichtbogen-Tabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen nach EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5, EN ISO 20471 Klasse 1 und EN 14404 zusammen mit Kniepolstern 124292 / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 75% Baumwolle, 24% Polyester, 1% antistatische Faser. Verstärkung: 74% Baumwolle, 25% Para-Aramid, 1% antistatische Faser. CORDURA®-Verstärkung: 79% Baumwolle FR, 20% Polyamid, 1% antistatische Faser. **GEWICHT** 365 g/m². Verstärkungen: 340 g/m². **FARBEN** 171 Warnschutz-Gelb/Marine **GRÖSSEN** C34-C50.



Accessoires.

Ergänzen Sie Ihre Arbeitskleidung

Wir haben dieses Sortiment an Accessoires zusammengestellt, um Ihnen zusätzlichen Schutz und Komfort bei der Arbeit zu bieten. Die Artikel passen nicht nur perfekt zum Design und zur Funktionalität der Kollektionen von Fristads, sondern tragen auch dazu bei, dass Sie bei der Arbeit Ihren ganz persönlichen Style pflegen und zum Ausdruck bringen können.



896

CORE



576

CORE



KNIEPOLSTER 9200 KP

ART.-NR.: 124292

Zertifizierte Schutzausrüstung. Zugelassen mit Fristads Flammenschutz. Leicht
Frontblende für Durchdringungsschutz / Sehr flexibel / Dicke 20 mm / Breite 160 mm / Länge 245 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 Typ 2 Level 1 und EN11612 A1 in Kombination mit Fristads Flammschutzsortiment / Wird paarweise verkauft.

MATERIAL Vorderseite 100% LDPE. Rückseite 100% Ethylen-Vinylacetat 50. **FARBEN** 896 Grau/ Schwarz **GRÖSSEN** One size.



KNIEPOLSTER 9395 KP

ART.-NR.: 110107

Zertifizierte Schutzausrüstung. Leicht

Leicht und sehr flexibel / Zweifarbig / Stärke: 20 mm / Breite: 160 mm / Länge: 245 mm / Geprüft und zugelassen gemäß EN 14404 Typ 2 Level 0 / Verkauf im Paar / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Ethylenvinylacetat. **FARBEN** 576 Marine/Königsblau **GRÖSSEN** One size.



930



940

KNIEPOLSTER 957 KT

ART.-NR.: 100393

Für kniende Arbeiten über längere Zeiträume. Langlebig

Extra strapazierfähig, für längeres Knieen besonders geeignet / Stärke: 13 mm / Breite: 150 mm / Länge: 240 mm / Kann einfach auf die passende Größe geschnitten werden / Verkauf im Paar.

MATERIAL 100% Polyethylen. **FARBEN** 930 Grau **GRÖSSEN** One size.

KNIEPOLSTER 955 KS

ART.-NR.: 100392

Für kniende Arbeiten über längere Zeiträume. Langlebig

Extra strapazierfähig, für längeres Knieen besonders geeignet / Stärke: 25 mm / Breite: 150 mm / Länge: 240 mm / Kann einfach auf die passende Größe geschnitten werden / Verkauf im Paar

MATERIAL 100% Polyethylen. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



940



940



541

VERSTÄRKUNG 958 KEV

ART.-NR.: 100388

Mit Kevlar® / Verstärkungen für die Knie, Oberschenkel, Ellenbogen usw. / Transferdruck zum Aufbringen / Achtung: Unbedingt von einem professionellen Händler aufbügeln lassen / Verkauf im 2er-Pack.

MATERIAL 72% Polyamid, 24% Aramid, 4% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.

HOSENTRÄGER 9322 PPPA

ART.-NR.: 100078

Gewebe Riemen mit Gummizug am Rücken / Nickelfrei / Verstellbarer Gurt vorne 100 cm / Elastischer Gurt hinten 14 cm / Extra starke Clips und Längenverstellungen in Antik-Messing-Ausführung / 50 mm Gurtband mit eingewebtem Logo.

MATERIAL 60% Polyester, 40% Polyamid. **FARBEN** 541 Blau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.

ACCESSOIRES



940



941

940



540



STRETCH-HOSENTRÄGER 9323 PPPA

ART.-NR.: 100079

Stretch-Material

Nickelfrei / Verstellbarer elastischer Gurt vorne 83 cm / Elastischer Gurt hinten 27 cm / Robuste Clip-Verschlüsse und Verstellschnallen aus Antikmessing / Breite: 50 mm.

MATERIAL 60% Polyester, 40% Polyamid. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.

WERKZEUGTASCHEN 9201 ADKN

ART.-NR.: 129495

Langlebig. Einfach an- und ausziehen

Leicht am Gürtel zu befestigen und mit jeder Hose verwendbar / 2 CORDURA® Hängetaschen, eine mit 3 kleineren Taschen und Werkzeugschlaufen, die andere mit einer Zusatztasche / Befestigung mit Klettverschluss / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyamid CORDURA®. **GEWICHT** 220 g/m². **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** One size.



940



240

LEDERGÜRTEL 9371 LTHR

ART.-NR.: 100913

Strapazierfähiges Leder

Nickelfrei / Schließe aus Antikmessing bzw. Antiksilber / Länge: 122 cm / Breite: 40 mm.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 240 Braun, 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



940

LEDERGÜRTEL 9372 LTHR

ART.-NR.: 100914

Strapazierfähiges Leder

Nickelfrei / Schließe aus Antiksilber / Länge: 143 cm / Breite: 40 mm.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



940

LEDERGÜRTEL 9126 LTHR

ART.-NR.: 125030

Strapazierfähiges Leder

Nickelfrei / Schließe im Antik-Silber-Look mit 2 Dornen / Verstellbare Länge / Länge: 140 cm / Breite: 40 mm.

MATERIAL Leder. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size (4x140cm).



940

CORE



STRETCH-GÜRTEL 994 RB

ART.-NR.: 100556

Stretch-Material

Elastischer Gürtel / Silberschließe mit Logo und Flaschenöffner / Länge 120 cm / Breite 40 mm.

MATERIAL 70% Polypropylen, 30% Polyester. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.

ACCESSOIRES



940



STRETCH-GÜRTEL 9950 STRE

ART.-NR.: 117258

Stretch-Material. Weiche, nicht kratzende Schnalle

Nickelfrei / elastischer Gürtel mit Fristads-Aufdruck / Kautschukbeschichtete kratzfeste Schnalle / Länge 120 cm / Breite 40 mm.

MATERIAL 100% Polyester. Schnalle mit Silikonbeschichtung. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size (4x120 cm).



940

GÜRTEL 9342 STRE

ART.-NR.: 100909

Weiche, nicht kratzende Schnalle

Für Autoindustrie, Fahrzeuglackierung usw. / Weiche, kratzfeste Schnalle aus Leder und Kunststoff / Klettverschluss / Breite 40 mm / Länge S (115 cm), M (130 cm), L (140 cm).

MATERIAL 100% Polyester. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S (115 cm), M (130 cm), L (140 cm).



941

540

331



940



540



940

GÜRTEL 9955 CW

ART.-NR.: 129762

Schnalle für Veredelung geeignet

Nickelfrei / Metallschnalle zum Personalisieren geeignet / Länge 120 cm / Breite 40 mm.

MATERIAL 100% Polyester. **FARBEN** 331 Rot, 540 Marineblau, 940 Schwarz, 941 Dunkelgrau **GRÖSSEN** One size (4x120 cm).

GÜRTEL 992 SK

ART.-NR.: 100583

Schließe aus Antikmessing oder Antiksilber / Länge: 120 cm / Breite: 40 mm.

MATERIAL 100% Polyamid. **FARBEN** 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size (4x120 cm).



940



940

540



910



STRICKMÜTZE 9500 BFL

ART.-NR.: 117226

Fleecefutter

Elastisches Jersey-Material / Fleece-Futter.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. Futter: 100% Polyester. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



STRICKMÜTZE 9134 AM

ART.-NR.: 125033

Feinstrick / Mit Umschlag.

MATERIAL 85% Polyacryl, 15% Elasthan. **FARBEN** 540 Marineblau, 910 Hellgrau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.

ACCESSOIRES



940



STRICKMÜTZE 9127 AM

ART.-NR.: 125031

Mit breitem Umschlag / Rippstrick / Doppelstrick / Vorne mit Fristads Label / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyacryl. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



930



MÜTZE 580 AM

ART.-NR.: 100093

Doppelstrick.

MATERIAL 100% Polyacryl. **FARBEN** 930 Grau **GRÖSSEN** One size.



940



MÜTZE MERINOWOLLE 9169 MWB

ART.-NR.: 127542

Leicht. Hoher Tragekomfort. Transportiert Feuchtigkeit

Leicht, flexibel und weich / Keine kratzende Wolle / Rundgestrickt.

MATERIAL 50% Wolle, 50% Polyester. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



540

230

130



STRICKMÜTZE 9108 AM

ART.-NR.: 117227

Doppelstrick.

MATERIAL 96% Polyacryl, 4% Elasthan. **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 230 Warnschutz-Orange, 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



940



940



STRETCH-FLEECEMÜTZE 9101 STF

ART.-NR.: 113316

Stretch-Fleece / Aufgeraute Innenseite / Reflexaufdruck / Kontrastnähte.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 230 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



540

130



WINTERMÜTZE 9105 GTT

ART.-NR.: 117230

Wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv. Webpelz-Futter

Airtech® wind- und wasserdicht / Webpelzfutter / Verstellbare Nackenkrempe.

MATERIAL 100% Polyester. Futter: 100% Polyester. **GEWICHT** 387g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** S/M, L/XL.



940

ACCESSOIRES



940



KAPPE 9107 GPLU

ART.-NR.: 117234

Vorgeformter Schirm / Besatz auf dem Schirm / Mit Klettverschluss verstellbare Weite / Fristads Logo-Stickerei hinten.

MATERIAL 70% recycelter Polyester, 30% Bio-Baumwolle. **GEWICHT** 300 g/m². **FARBEN** 130 Warnschutz-Gelb, 330 Warnschutz-Rot, 540 Marineblau, 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



940



BANDANA 9138 BNY

ART.-NR.: 126436

Schutz für Kopf- und Nacken. Leicht

Multifunktions-Kopftuch oder -Halstuch / Bedrucktes Jersey-Material.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** 135 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



896



BANDANA 9135 BNY

ART.-NR.: 125027

Schutz für Kopf- und Nacken. Isolierend

Multifunktionsstuch für Kopf und Nacken / Bedrucktes Jersey und Mikro-Fleece / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 100% Polyester. **GEWICHT** Mikro-Fleece: 180 g/m². Jersey-Material: 135 g/m². **FARBEN** 896 Grau/Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



940



STURMHAUBE 9191 BAL

ART.-NR.: 126557

4-Wege-Stretch. Isolierend. Innen gebürstet für mehr Komfort

Stretch-Material / Schnelltrocknend / Außen glatt, innen gebürstet / Kann auch als Halswärmer verwendet werden.

MATERIAL 95% Polyester, 5% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



940



SOCKEN 2ER-PACK 9186 SOC

ART.-NR.: 127543

Rippstrick am Bein / Ferse und Sohle aus Frottee / 2 Paar pro Packung.

MATERIAL 70% Baumwolle, 23% Polyamid, 5% Viskose, 2% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** 36-39, 40-43, 44-47.



940



COOLMAX® SOCKEN 928 CMS

ART.-NR.: 127342

Atmungsaktiv. Transportiert Feuchtigkeit. Schnelltrocknend

Coolmax® / Mit LYCRA® / Atmungsaktiv / Schweißtransportierend / Schnell trocknend / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 80% Polyester, 15% Polyamid, 5% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** 37-39, 40-42, 43-45.

ACCESSOIRES



940



WOLLSOCKEN 2ER-PACK 9168 SOW

ART.-NR.: 126906

Mit Wolle. Transportiert Feuchtigkeit

Rippstrick am Bein / Ferse und Sohle aus Frottee / 2 Paar pro Packung / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 45% Acryl, 35% Wolle, 18% Polyamid, 2% Elasthan. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** 36-39, 40-43, 44-47.



942



DICKE WOLLSOCKEN 9187 SOWH

ART.-NR.: 127538

Mit Wolle. Frottee gestrickt. Transportiert Feuchtigkeit

Frottee / Hohe Wärme-Isolierung / Wolle innen, Polyamid außen / Funktionsstrick am Knöchel und Fußgewölbe / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 82% Wolle, 18% Polyamid. **FARBEN** 942 Anthrazit-Grau **GRÖSSEN** 36-39, 40-43, 44-47.



940



BOXERSHORTS 9329 BOX

ART.-NR.: 126686

Komfortable Baumwolle. Stretch-Material

Ergonomische Passform / Elastischer Bund, 40 mm / Flatlock-Nähte / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-3XL.



940



BOXERSHORTS 3ER-PACK 9329 BOX

ART.-NR.: 125034

Komfortable Baumwolle. Stretch-Material

Ergonomische Form / 40 mm breiter, elastischer Bund / Flatlock-Nähte / Verkauf im 3er-Pack / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 95% Baumwolle, 5% Elasthan. **GEWICHT** 170 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** S-3XL.



940



AUSWEISHALTER 5ER-PACK 9130 P159

ART.-NR.: 122114

Gewebtes Material / mit Druckknopfverschluss zu befestigen / Verkauf im 5er-Pack / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL 65% Polyester, 35% Baumwolle. **GEWICHT** 210 g/m². **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One Size.



940



AUSWEISHALTER 10ER-PACK 993 PST

ART.-NR.: 100550

Befestigung mit Clips oder Karabinerhaken / Verkauf im 10er-Pack / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Kunststoff. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



940



AUSWEISHALTER 1-ER PACK 9930 PST

ART.-NR.: 132712

Kunststoff / Mit Clips oder Druckknopf zu befestigen / Einzeln erhältlich / OEKO-TEX® zertifiziert.

MATERIAL Kunststoff. **FARBEN** 940 Schwarz **GRÖSSEN** One size.



Ihr Leitfaden für individuelle Wünsche.

Möchten Sie Ihre Arbeitsbekleidung ganz individuell gestalten? Oder benötigen Sie Hilfe bei der Suche nach der richtigen Größe und dem passenden Modell? Hier ist alles, was Sie wissen müssen, um die Kleidungsstücke zu bestellen, die zu Ihnen und Ihren Anforderungen passen.

Zusatzleistungen.

Unsere Kleidung kann auf vielfältige Weise personalisiert werden. Wir sind Ihnen gerne bei allen kundenspezifischen Anpassungen behilflich – sei es in Form einfacher Logo-Stickereien oder mit einer individuell gestalteten Komplettlösung. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

Hier sind einige Ideen für die Platzierung von Logos mittels Thermotransferdruck.





Wärmetransfers

Wärmetransfers sind präzise Drucke mit hoher Detailqualität und klaren Farben. Wir verwenden hochwertige Transfers (für Industriewäsche geeignet), um die Kleidungsstücke mit dem Logo des Kunden zu personalisieren. Die Bestellung ist ab einer Menge von 50 Artikeln möglich. Als Vorlage wird eine vektorisierte EPS-Datei benötigt. Die Daten werden für Folgeaufträge gespeichert.



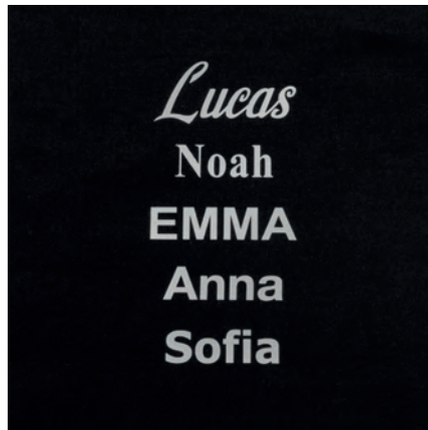
Stickereien

Stickereien auf der Kleidung wirken exklusiv und verleihen dem Gesamteindruck eine bessere Note. Es gibt verschiedene Möglichkeiten: a) Direkteinstickung des Kundenlogos (oder Name und Titel) direkt auf das Kleidungsstück; b) Sticketikett (Aufnäher) mit dem Kundenlogo (oder Name und Titel), das auf dem Kleidungsstück aufgenäht oder per Klettband befestigt wird. Wir fertigen Stickereivorlagen auf Grundlage von Logos (vektorierte EPS-Dateien), die wir von den Kunden erhalten.



Namensstickerei

Die Kleidung kann mit gestickten Eigennamen personalisiert werden. Die standardmäßige Texthöhe ist 10 mm. Wählen Sie eine der oben abgebildeten Schriftarten (Druckbuchstaben oder Kursivschrift) in der gewünschten Farbe aus. Druckbuchstaben können auch in Blockschrift produziert werden.



Namens- & Logo-Transfer

Mit Hilfe eines Wärmetransfers kann Bekleidung mit einem Eigennamen gekennzeichnet werden. Max. Breite: 10 cm. Titel und lange Namen können zweizeilig geschrieben werden. Bitte wählen Sie die Schriftart und die Schriftfarbe aus. Der Name kann selbstverständlich auch in Druckbuchstaben oder als Vor- und Nachname gedruckt werden.



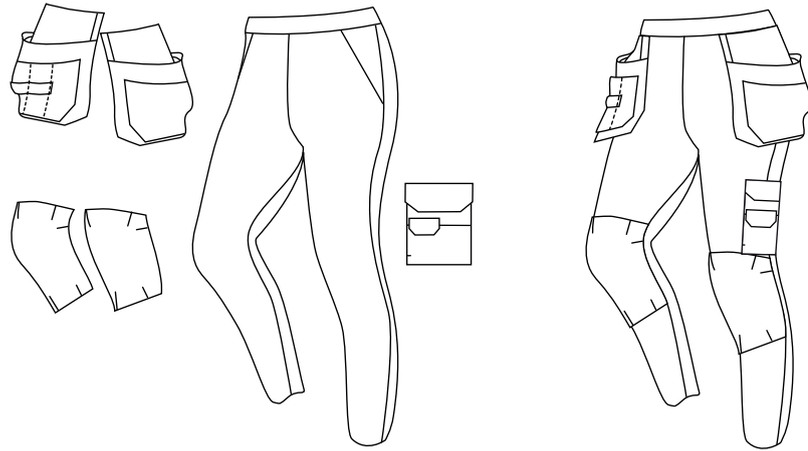
Namensschilder

Wir veredeln Kunststoff- und Aluminiumschilder mittels Lasergravur mit Ihrem Firmennamen oder Ihrem persönlichen Namen. Wir können auch bestimmte Arten von Metall-Gürtelschnallen gravieren. Wir erstellen die Gravur auf Basis einer Datei im Vektorformat wie Ai, EPS oder vektorisiertem PDF. Zur Auswahl steht eine große Farbpalette.

Änderungsoptionen

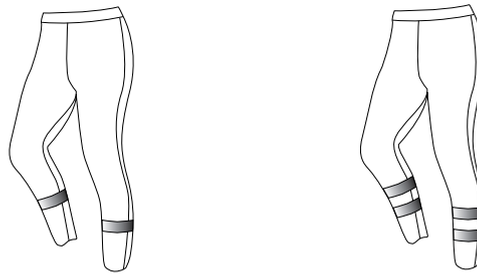
Beispiele für Änderungen der lagergeführten Fristads Produkte (gegen Aufpreis). Wir können vorhandene Kleidungsstücke ändern, z. B.:

- Aufnähen zusätzlicher Reflexstreifen
- Verlängern und Kürzen der Ärmel und Beine
- Aufnähen von Knietaschen, Beuteltaschen, Beintaschen, Handytaschen usw.
- Abdecken von Knöpfen mit Patten und Blenden.
- Personalisierung von lagergeführten Artikeln mit besonderen Farben; auch an Kragen, Taschenpatten und Armabschlüssen



BEACHTEN SIE!

Für Nahtanpassungen an wasser- und winddichter sowie zertifizierter Kleidung, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.



Ein Reflexstreifen rund um das Bein.
Version: BX 251: 25 mm Reflexstreifen.
Version: BX 501: 50 mm Reflexstreifen.

Zwei Reflexstreifen rund um das Bein.
Version: BX 252: 25 mm Reflexstreifen.
Version: BX 502: 50 mm Reflexstreifen.

Reflexstreifen

Am fertigen Kleidungsstück können gegen einen Aufpreis Reflexstreifen angebracht werden (siehe Abbildung). Die Reflexstreifen sind in den Farben Gelb, Code: 129 und Silbergrau, Code: 106 verfügbar. Gelbe Reflexstreifen können nur aufgenäht (nicht aufgebügelt) werden. Mit Reflexstreifen versehene Kleidungsstücke sollten gemäß den unten stehenden Pflegehinweisen gewaschen werden.

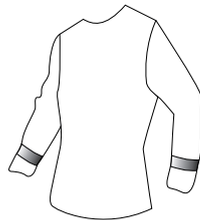
BEACHTEN SIE BITTE FOLGENDES:

Befolgen Sie immer die Pflegeanleitung im Kleidungsstück.

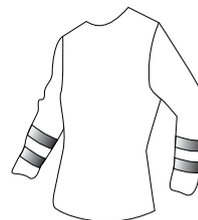
Silbergrauer Reflexstreifen



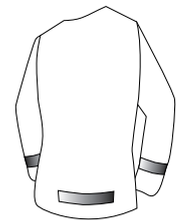
Gelber Reflexstreifen



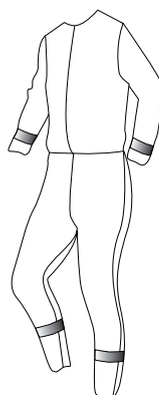
Ein Reflexstreifen rund um den Ärmel.
Version: JX 251: 25 mm Reflexstreifen.
Version: JX 501: 50 mm Reflexstreifen.



Zwei Reflexstreifen rund um den Ärmel.
Version: JX 252: 25 mm Reflexstreifen.
Version: JX 502: 50 mm Reflexstreifen.



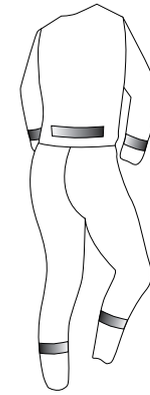
Ein Reflexstreifen rund um den Ärmel und unten am Rücken (Länge 25 cm).
Version: JRX 251: 25 mm Reflexstreifen.
Version: JRX 501: 50 mm Reflexstreifen.



Ein Reflexstreifen rund um das Bein und um den Ärmel.
Version: OX 251: 25 mm Reflexstreifen.
Version: OX 501: 50 mm Reflexstreifen.



Zwei Reflexstreifen rund um das Bein und um den Ärmel.
Version: OX 252: 25 mm Reflexstreifen.
Version: OX 502: 50 mm Reflexstreifen.



Ein Reflexstreifen um das Bein und unten am Rücken (Länge 25 cm).
Version: ORX 251: 25 mm Reflexstreifen.
Version: ORX 501: 50 mm Reflexstreifen.

Zertifizierungen



IEC 61482-2



IEC 61482-2

„Box-Test“ und Prüfung anhand eines offenen Prüflichtbogens zur Feststellung der Beständigkeit gegen Störlichtbögen. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN ISO 14116

Flammen, begrenzte Flammenausbreitung. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN ISO 11611

Schweißen und verwandte Verfahren. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN 1149

Elektrostatistische Eigenschaften, Design-Anforderungen. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN ISO 11612

Hitze und Flammen. Zertifizierte Schutzkleidung.



EN 13034

Begrenzter Schutz vor flüssigen Chemikalien. Zertifizierte Schutzkleidung.

Alle Flammenschutzzertifikate finden Sie auf [fristads.com](https://www.fristads.com)

Mehr über Zertifizierungen auf [fristads.com](https://www.fristads.com)



EN ISO 13982-1

Schutzkleidung gegen feste Partikel / feiner Staub.

In dieser Norm werden die Mindestanforderungen für chemische Schutzkleidung zum Schutz gegen luftgetragene feste Partikel angegeben. Ein zusätzlicher Teilkörperschutz kann erforderlich sein, wie z. B. Hauben, Handschuhe, Stiefel, Visiere oder Atemschutzgeräte.



EN ISO 20471

Zertifizierte und zugelassene Warnschutzkleidung, die während des Tages, in der Dämmerung, bei Dunkelheit und bei widrigen Witterungsverhältnissen dafür sorgt, dass die Träger der Kleidung besser gesehen werden.

Warnschutzkleidung ist mit fluoreszierenden Flächen und Reflexstreifen ausgestattet, und erfüllt Zertifizierungsanforderungen in drei unterschiedlichen Klassen. Die Klasse 3 ist die höchste Schutzklasse. Die Schutzklasse kann durch Tragen eines einzelnen Kleidungsstücks oder einer Kombination (z. B. Jacke und Hose) erreicht werden. Dies ist auf dem CE-Etikett vermerkt. Ein Kleidungsstück der Klasse 3 muss den Oberkörper bedecken und sollte auch an den Ärmeln reflektierende Streifen haben. Um Klasse 3 zu erreichen, muss die Hose die ganze Beinlänge abdecken.



RIS-3279-TOM

Warnschutz-Norm für die Eisenbahnindustrie

Britische Norm für Warnschutzkleidung in der Eisenbahnindustrie. Das gesamte Wartungspersonal muss bei Arbeiten an oder in der Nähe der Bahngleise orangefarbene Warnschutzkleidung tragen. Das Gewebe muss bestimmte technische Mindestkriterien erfüllen, wie bestimmte Eigenschaften der fluoreszierenden und reflektierenden Bereiche. RIS-3279-TOM muss mit EN ISO 20471 kombiniert werden, um gültig zu sein.



EN 343

Zertifizierte und zugelassene Kleidung zum Schutz vor Regen und schlechtem Wetter.

Die Norm beinhaltet Prüfverfahren für Gewebe und Nähte von Schutzkleidung gegen den Einfluss von Regen, Schnee, Nebel und Luftfeuchtigkeit. Gemessen wird der Widerstand gegen das Eindringen von Wasser (A) und der Wasserdampfdurchlässigkeit (B).

- A:** Widerstand gegen das Eindringen von Wasser: 1-4, wobei die Klasse 4 die beste Wasserdichtigkeit bietet.
- B:** Atmungsaktivität - Wasserdampfdurchlässigkeit: 1-4, wobei Klasse 4 die beste Atmungsaktivität bietet.
- C:** Aufprall der Tropfen von oben mit hoher Energie (optional)

Die Norm EN 343 wurde im Laufe des Jahres 2019 mit der Ergänzung der Klasse 4 (vorher Klasse 1-3) aktualisiert. Fristads wasserdichte Kleidungsstücke, die im Laufe des Jahres 2020 auf den Markt kamen, wurden nach der neuen Version der EN 343 getestet.

Eine laufende Aktualisierung und Neuzertifizierung bestehender Kleidungsstücke ist im Gange, mit dem Ziel, im Jahr 2022 fertig zu sein. Die Produktinformationen werden kontinuierlich auf [fristads.com](https://www.fristads.com) aktualisiert.

Wasserdichtigkeit und Atmungsaktivität von Fristads Kleidung

Die Wasserdichtigkeit von Fristads Kleidung wird mit einer Wassersäule von 10.000 mm bzw. 20.000 mm bei Gore-Tex Kleidung getestet und das Sortiment wird wie folgt kategorisiert:

- 20.000 mm > Extreme Wetterbedingungen
- 10.000 mm > Dauerregen für eine lange Zeit
- 5.000 mm > Mäßiger Regen für eine lange Zeit
- 3.000 mm > Leichter bis mäßiger Regen für eine kürzere Zeitspanne

Die Atmungsaktivität wird durch den RET-Wert angegeben. Je niedriger der RET-Wert ist, desto besser ist die Atmungsaktivität.

- RET 0-6 > Enorm gute Atmungsaktivität
- RET 6-13 > Sehr gute Atmungsaktivität
- RET 13-20 > Gute oder befriedigende Atmungsaktivität
- RET 20-30 > Befriedigende oder eingeschränkte Atmungsaktivität
- RET 30+ > Unbefriedigend oder keine Atmungsaktivität



EN 342

Zertifizierte Kleidung bietet Schutz bei kaltem Wetter, z.B. durch Wärmeisolation und Atmungsaktivität.

Die Norm prüft drei Kriterien, macht aber nur Angaben für A und B.

- A:** Wirksame Wärmedämmung (Icler).
- B:** Luftdurchlässigkeit
- C:** Widerstand gegen das Eindringen von Wasser (optional)

Ein kaltes Klima ist durch eine Kombination von Feuchtigkeit und einer Temperatur unter -5°C gekennzeichnet.

Die EN 342 gibt den Wert der daraus resultierenden effektiven Wärmedämmung für den Anwender an. Der Wert wird für leichte und mittlere Beanspruchungen über einen bestimmten Zeitraum gemessen.



EN 14404

Kniepolster für Arbeiten in kniender Haltung

- Typ 1:** Knieschutz vom Typ 1 wird am Bein befestigt und ist von anderer Kleidung unabhängig.
- Typ 2:** Kniepolster aus Schaumstoff oder einem anderen Material, die in Taschen an Hosenbeinen oder dauerhaft an Hosen befestigt werden.
- Typ 3:** Kniepolster, die nicht am Körper befestigt sind, sondern vom Anwender an der gewünschten Stelle positioniert werden.
- Typ 4:** Knieschutz für ein oder beide Knie, der Teil eines Gerätes mit zusätzlichen Funktionen ist, wie z.B. einem Kniesitz oder einer Aufstehhilfe.

Leistungsstufe 0:

Nur geeignet zur Verwendung auf ebenen Böden.

Leistungsstufe 1:

Geeignet für den Einsatz auf ebenen oder unebenen Böden und bietet Schutz vor Durchdringen bei einer Kraft von mindestens 100 ± 5 N.

Leistungsstufe 2:

Geeignet für den Einsatz auf ebenen oder unebenen Böden unter schweren Bedingungen und bietet Schutz vor Durchdringen bei einer Kraft von mindestens 250 ± 10 N.



Pflegeanleitung für Warnschutzkleidung

Verschmutzte Kleidungsstücke bieten weniger Schutz. Warnschutzkleidung muss separat oder zusammen mit anderen gemäß EN ISO 20471 zertifizierten Kleidungsstücken gewaschen werden. Waschen Sie die Kleidung auf links. Befolgen Sie die Pflegehinweise, die in der Kleidung stehen. Verwenden Sie nur Waschmittel ohne Bleichmittel. Verwenden Sie weder Weichspüler noch Bleiche. Schließen Sie alle Reißverschlüsse vor dem Waschen. GORE-TEX Produkte sollten getrocknet und gebügelt werden. Die Wärme trägt zur Reaktivierung der Imprägnierung bei.



Fristads Qualität - auch nach mehreren Wäschen.

Als gegebene Fristads-Qualitätsaussage sind viele unserer Produkte für die Industriewäsche zugelassen. Wenn Sie ein PRO-Etikett in Verbindung mit oder auf einem Kleidungsstück von Fristads sehen, wissen Sie, dass es für die industrielle Wäsche gemäß ISO 15797 getestet ist. Das PRO-Label bedeutet, dass das Kleidungsstück bei mindestens 60°C gewaschen werden kann. Darüber hinaus werden unsere Kleidungsstücke in einigen der größten Wäschereien Europas in Zusammenarbeit mit unseren Kunden getestet.



Kleidungsstücke, die zu mehr als 50 % aus nachhaltigen Materialien hergestellt sind.



Fristads Green
Kleidungsstücke, die eine EPD - Umweltproduktdeklaration - haben.

Pflegehinweise

Beachten Sie, dass für farbige Kleidungsstücke nur Farbwashmittel verwendet werden dürfen.



Normalwaschgang mit der jeweils angegebenen Temperatur.



Schonwaschgang mit der jeweils angegebenen Temperatur.



Spezialschonwaschgang mit der jeweils angegebenen Temperatur.



Nicht bleichen.



Geeignet für jede Art von Bleichen.



Trocknen im Wäschetrockner mit hoher Temperatur, max. 80 °C.



Trocknen im Wäschetrockner mit niedriger Temperatur, max. 60 °C.



Nicht im Wäschetrockner trocknen.



Bügeln mit hoher Temperatur, max. 200° C.



Bügeln mit mittlerer Temperatur, max. 150° C.



Bügeln mit niedriger Temperatur, max. 110° C.



Nicht bügeln.



Professionelle Trockenreinigung



Nicht chemisch reinigen.

Fristads stretch



4-WEGE-STRETCH

4-Wege-Stretch ist ein sehr elastisches Material, das sich in jede Richtung dehnt und dabei volle Flexibilität bietet.



STRETCH

2-Wege-Stretch dehnt sich in eine Richtung und bietet Flexibilität und Komfort.



MECHANISCHER STRETCH

Mechanischer Stretch enthält keine elastischen Fasern, sondern ist speziell gewebt, um langlebigen Stretch zu bieten.

ITEM NO.	PRODUCT	PAGE
100001	High Vis Jacke Kl. 3 4797 TH	144
100002	High Vis Hose Kl. 2 2001 TH	144
100003	High Vis Latzhose Kl. 2 1001 TH	144
100004	High Vis Overall Kl. 3 8601 TH	144
100011	Snikki Werkzeughalter 9300 LTHR	40
100012	Snikki Werkzeughalter 9301 LTHR	40
100014	Snikki Materialtasche 9303 LTHR	39
100015	Snikki Materialtasche 9304 LTHR	40
100016	Snikki Werkzeughalter 9305 LTHR	40
100017	Snikki Werkzeughalter 9306 LTHR	40
100031	Snikki Hammerhalter 9310 PLST	41
100032	Snikki Hammerhalter 9311 LTHR	41
100033	Snikki Messerhalter 9312 LTHR	41
100045	Snikki Ergo Gürtel 9319 LTHR	39
100076	Snikki Werkzeuggürtel 9321 LTHR	38
100078	Hosenträger 9322 PPPA	229
100079	Stretch-Hosenträger 9323 PPPA	230
100082	Handwerkerhose 255K AD	32
100093	Mütze 580 AM	232
100105	Hemd Langarm 720 B60	56
100117	Baumwoll-Hemd Langarm 720 BKS	56
100120	Handwerker Baumwoll-Hose 258 BM	32
100121	Handwerker Baumwoll-Hose Damen 259 BM	206
100122	Baumwoll-Hose 268 BM	33
100128	Shorts 254 BPC	77
100134	High Vis Zipper-Sweatshirt Kl. 3 728 SHV	149
100209	Acode Zipper-Sweatshirt 1705 DF	54
100219	Acode Poloshirt 1721 PIQ	53
100220	Acode Poloshirt Langarm 1722 PIQ	52
100221	Acode Poloshirt Damen 1723 PIQ	209
100222	Acode Poloshirt 1724 PIQ	53
100225	Acode Sweatshirt 1734 SWB	55
100239	Acode T-Shirt 1911 BSJ	51
100240	Acode T-Shirt 1912 HSJ	51
100241	Acode T-Shirt mit V-Ausschnitt 1913 BSJ	52
100242	Acode T-Shirt Langarm 1914 HSJ	52
100245	Acode T-Shirt Damen 1917 HSJ	208
100276	Handwerkershorts 201 FAS	29
100279	High Vis Handwerkerhose Kl. 1 247 FAS	28
100279	High Vis Handwerkerhose Kl. 1 247 FAS	145
100281	Handwerkerhose Damen 253K FAS	205
100282	Handwerkerhose 255K FAS	27
100286	Handwerkerhose 265K FAS	28
100288	Handwerkershorts 275 FAS	29
100291	3/4 Handwerkerhose 283 FAS	28
100293	Handwerkerhose 288 FAS	29
100303	Jacke 447 FAS	30
100304	Jacke 451 FAS	29
100309	Handwerkerweste 511 FAS	30
100310	Handwerkerlatzhose 51 FAS	28
100319	Baumwoll-Overall 880 FAS	81

ITEM NO.	PRODUCT	PAGE
100320	Baumwoll-Overall 881 FAS	81
100328	Flame Latzhose 0030 FLAM	190
100329	Flame Handwerkerhose 2030 FLAM	190
100330	Flame Schweißer-Hose 2031 FLAM	191
100333	Flame Jacke 4030 FLAM	190
100334	Flame Schweißer-Jacke 4031 FLAM	191
100338	Flame Schweißer-Overall 8030 FLAM	191
100342	Flame Schweißer-Winterjacke 4032 FLI	192
100362	Airtech® Winteroverall 812 GT	109
100382	High Vis Weste Kl. 2 501 H	143
100388	Verstärkung 958 KEV	229
100392	Knierolster 955 KS	229
100393	Knierolster 957 KT	229
100416	High Vis Weste Kl. 3 500 NV	143
100426	Hose Damen 278 P154	207
100427	Hose 280 P154	80
100434	Jacke 480 P154	79
100436	Latzhose 81 P154	80
100438	Overall 880 P154	80
100451	LMI Kappe 560 P159	89
100457	Servicehose 232 LUXE	79
100458	Servicehose 233 LUXE	79
100461	Webpelzjacke 762 P	114
100464	Baumwoll-Mantel 103 P92	82
100465	Baumwoll-Mantel Damen 163 P92	82
100466	LMI Schürze 705 P92	89
100470	Coolmax®-Funktions- Polohemd 718 PF	48
100471	Coolmax®-Funktions-T-Shirt 918 PF	48
100472	Flamestat Poloshirt Langarm 784 PFLA	190
100492	Winterhose 267 PP	110
100496	High Vis Winterjacke Kl. 3 444 PP	153
100498	Winter Pilotenjacke 464 PP	109
100544	Handwerkerhose 241 PS25	31
100547	Handwerkerhose 288 PS25	31
100548	Handwerkerlatzhose 41 PS25	31
100550	Ausweishalter 10er-Pack 993 PST	234
100553	Polartec® Sweatjacke 792 PY	113
100556	Stretch-Gürtel 994 RB	230
100557	Regenhose 216 RS	116
100561	Regenjacke 432 RS	116
100580	Flamestat Socken 980 SFA	200
100581	Flamestat Sweatshirt 984 SFLA	191
100583	Gürtel 992 SK	231
100629	Baumwoll-Hemd Langarm 431 VL	57
100630	Reinraum Hose 2R011 XA32	98
100631	Reinraum Hose 2R123 XA32	98
100632	Reinraum Mantel 3R129 XA32	98
100634	Reinraum Kappe 5R012 XA32	99
100635	Reinraum Hemd Langarm 7R011 XA32	98
100636	Reinraum Overall 8R011 XA32	99
100638	Reinraum Lange Unterhose 2R014 XA80	100

ITEM NO.	PRODUCT	PAGE
100640	Reinraum T-Shirt Langarm 7R014 XA80	99
100641	Reinraum T-Shirt 7R015 XA80	99
100646	Reinraum Socken 6er-Pack 6R013 XF85	100
100647	Reinraum Mantel 1R011 XR50	96
100649	Reinraum Haube 5R181 XR50	97
100650	Reinraum Overall 8R012 XR50	96
100651	Reinraum Overall 8R013 XR50	96
100761	Mantel 3001 P154	82
100867	Leder-Schürze 9330 LTHR	193
100897	Snikki Ergo Hosenträger 9332 PPL	38
100898	Snikki Werkzeuggürtel 9333 LTHR	38
100900	Snikki Werkzeuggürtel 9335 LTHR	38
100901	Snikki Werkzeuggürtel 9336 LTHR	38
100903	Snikki Materialtasche 9338 LTHR	39
100906	Snikki Werkzeughalter 9340 LTHR	40
100909	Gürtel 9342 STRE	231
100910	Snikki Gürtel 9343 POLY	39
100911	Snikki Gürtel 9369 POLY	39
100912	Snikki Gürtel 9370 POLY	39
100913	Ledergürtel 9371 LTHR	230
100914	Ledergürtel 9372 LTHR	230
100965	37.5® Funktions-T-Shirt 7404 TCY	47
100972	High Vis Poloshirt Kl. 3 7406 PHV	146
100973	High Vis T-Shirt Kl. 3 7407 THV	147
100974	High Vis Handwerkerhose Kl. 2 2025 PLU	138
100975	High Vis Hose Kl. 2 2026 PLU	139
100976	High Vis 3/4 Handwerkerhose Kl. 2 2027 PLU	142
100977	High Vis Handwerkershorts Kl. 2 2028 PLU	142
100978	High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2029 PLU	139
100979	High Vis Hose Kl. 1 2032 PLU	139
100984	High Vis Winterhose Kl. 2 2034 PP	154
100994	High Vis Airtech® Winterhose Kl. 2 2035 GTT	152
101006	High Vis Softshell-Jacke Kl. 3 4840 SSL	149
101010	High Vis T-Shirt Kl. 2 7411 TP	148
101018	High Vis Handwerkerlatzhose Kl. 2 1014 PLU	141
101019	High Vis Latzhose Kl. 2 1015 PLU	140
101038	Flame High Vis Regenjacke Kl. 3 4845 RSHF	194
101056	Flame High Vis Regen hose Kl. 2 2047 RSHF	194
101083	Reinraum Haube 5R011 XR50	97
104966	Reinraum Overall 8R220 XR50	96
104986	Flanellhemd Langarm 7421 MSF	47
109284	Snikki-Werkzeuggürtel 9336L LTHR, linkshändig	38
109417	Flamestat High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2074 ATHS	170
109419	Flamestat High Vis Latzhose Kl. 2 1075 ATHS	172
109420	Flamestat High Vis Handwerkerhose Kl. 2 2075 ATHS	170
109423	Flamestat High Vis Airtech® Winterparka Kl. 3 4086 ATHR	182
109424	Flamestat High Vis Winterhose Kl. 2 2085 ATHS	181
109425	Flamestat Hemd Langarm 7074 ATS	174
109428	Flamestat High Vis Sweatshirt Kl. 3 7076 SFLH	175
109430	Flamestat Fleecejacke 4073 ATF	178
109842	Flamestat Devold® T-Shirt 7431 UD	197

ITEM NO.	PRODUCT	PAGE
109843	Flamestat Devold® Lange Unterhose Damen 7432 UL	225
109843	Flamestat Devold® Lange Unterhose Damen 7432 UL	197
109848	Flamestat Devold® T-Shirt Langarm 7436 UD	196
109849	Flamestat Devold® Lange Unterhose 7437 UD	197
110107	Kniepolster 9395 KP	229
110141	High Vis Winterweste Kl. 2 5304 PP	153
110148	Acode Winterjacke 1407 BPW	111
110151	High Vis Sweatshirt Kl. 3 7446 SHV	148
110169	Acode Sweatjacke 1747 DF	54
110170	Acode Sweatjacke Damen 1748 DF	210
110313	Handwerkerhose 2122 CYD	25
110316	3/4 Handwerkerhose 2124 CYD	25
110642	Flamestat High Vis Weste Kl. 2 5075 ATHS	174
110736	Flamestat T-Shirt 7073 TFLH	176
111189	High Vis Handwerkerhose Damen Kl. 2 2125 PLU	216
111190	High Vis Handwerkerhose Damen Kl. 1 2129 PLU	216
111191	High Vis Hose Damen Kl. 2 2135 PLU	216
111192	High Vis Hose Damen Kl. 1 2139 PLU	217
111261	Stretch-T-Shirt 7447 RTT	50
111262	Stretch-Poloshirt 7448 RTP	50
111263	Sweatshirt mit kurzem Reißverschluss 7449 RTS	49
111332	High Vis Poloshirt 7025 Kl. 3 PHV	147
111333	High Vis T-Shirt 7024 Kl. 3 THV	147
111376	High Vis Regenhose Kl. 2 2625 RS	154
111570	Polartec® Zipper-T-Shirt Langarm 7078 PT	119
111571	Polartec® Lange Unterhose 2078 PT	120
111840	Acode Fleecejacke 1475 MIC	114
111842	Flamestat T-Shirt Langarm 7072 TFLH	175
111843	Acode Kapuzen-Sweatjacke 1736 SWB	54
113080	Winterjacke 4001 PRS	111
113083	Baumwoll-Winterjacke 447 FASI	110
113316	Stretch-Fleecemütze 9101 STF	232
113529	Softshell-Jacke 1476 SBT	116
113530	Softshell-Jacke Damen 1477 SBT	210
113531	Acode Softshell-Weste 1506 SBT	115
113532	Acode Softshell-Weste Damen 1507 SBT	210
113839	LMI Hose 2079 P154	87
113840	LMI Mantel lang 3004 P154	87
113841	LMI Mantel kurz 3003 P154	87
113842	LMI Hemd Langarm 7000 P159	88
113843	LMI Hemd Kurzarm 7001 P159	87
114026	High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2093 NYC	145
114026	High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2093 NYC	32
114032	Fleecejacke 7451 PRKN	113
114040	High Vis Regenmantel Kl. 3 4634 RS	154
114041	High Vis Regenjacke Kl. 3 4624 RS	154
114042	High Vis Regen-Überziehhose Kl. 2 2620 RS	155
114087	High Vis Fleecejacke Kl. 3 4400 FE	150
114095	Flamestat Hemd Langarm 7200 ATS	174
114097	High Vis Shorts Kl. 2 2528 THL	142
114099	High Vis Hose Kl. 1 213 PLU	139

ITEM NO.	PRODUCT	PAGE
114100	High Vis T-Shirt Langarm KL. 3 7724 THV	146
114137	T-Shirt 7603 TM	88
114137	T-Shirt 7603 TM	55
114139	LMI Poloshirt 7605 PM	89
114140	Sweatshirt mit kurzem Reißverschluss 7607 SM	56
114142	Sweatjacke 7608 SM	56
114155	Snikki Werkzeughalter 9141 LTHR	41
115681	Airtech® Winterjacke 4410 GTT	108
115682	Airtech® Winterhose 2698 GTT	109
115683	Winddichte Fleecejacke 4411 FLE	112
115684	Winterjacke 4420 PP	109
115699	Service Stretch-Jeans 2501 DCS	78
116701	Handwerkershorts 2102 CYD	26
116726	Handwerkerlatzhose 1122 CYD	26
116772	Acode Stretch-Poloshirt 1799 JLS	52
116773	Acode Stretch-Poloshirt Damen 1798 JLS	209
116774	Acode Zipper-Sweatshirt 1737 SWB	55
117219	Shorts 2508 P154	80
117226	Strickmütze 9500 BFL	231
117227	Strickmütze 9108 AM	232
117227	Strickmütze 9108 AM	155
117230	Wintermütze 9105 GTT	232
117230	Wintermütze 9105 GTT	155
117234	Kappe 9107 GPLU	155
117234	Kappe 9107 GPLU	233
117247	Flamestat Devold® Mütze 9109 FR	198
117258	Stretch-Gürtel 9950 STRE	231
117320	Flamestat Gürtel 9999 FR	199
117751	Hose 2580 P154	79
117872	Fleecejacke 1499 FLE	113
117886	Acode Steppweste 1515 SCQ	112
117887	Acode Steppweste Damen 1516 SCQ	211
119008	Softshell-Winterjacke 1421 SW	111
119009	Softshell-Winterjacke Damen 1420 SW	211
119011	Acode Fleecejacke Damen 1498 FLE	210
119621	High Vis Jacke Kl. 3 4026 PLU	142
119623	High Vis Jacke Damen Kl. 3 4129 PLU	216
119625	High Vis Fleecejacke Kl. 3 4041 FE	150
119626	High Vis Airtech® Winterjacke Kl. 3 4035 GTT	151
119627	High Vis Airtech® Winteroverall Kl. 3 8015 GTT	152
119628	High Vis Airtech® 3in1 Parka Kl. 3 4036 GTT	151
119629	High Vis Winterparka Kl. 3 4042 PP	153
119630	High Vis Winterjacke Kl. 3 4043 PP	153
119921	Flamestat Jacke 4174 ATHS	168
119922	Flamestat High Vis Jacke Kl. 3 4175 ATHS	169
119923	Flamestat High Vis Winterjacke Kl. 3 4185 ATHS	181
119934	Reinraum Stiefel 9124 XR50	97
120008	LMI Hose 2082 P154	88
120929	Flamestat High Vis Jacke Kl. 2 4176 ATHS	169
120954	ESD Hose 2080 ELP	93
120955	ESD Mantel 3080 ELP	93

ITEM NO.	PRODUCT	PAGE
120956	ESD Poloshirt 7080 XPM	92
120958	ESD T-Shirt Langarm 7082 XTM	92
120959	ESD T-Shirt 7081 XTM	92
120960	Fleecejacke 4004 FLE	113
120962	Softshell Stretch-Jacke 4905 SSF	115
120963	Airtech® Jacke 4906 GTT	108
120966	Fleecejacke 4003 MFL	70
120966	Fleecejacke 4003 MFL	114
120987	High Vis GORE-TEX Jacke Kl. 3 4988 GXB	150
120988	High Vis GORE-TEX 3-in-1 Winterparka Kl.3 4989 GXB	150
121115	Flamestat Besuchermantel 3074 ATHS	174
121314	Handwerker Stretch-Hose 2530 CYD	24
121315	Handwerkerweste 5905 CYD	26
121354	Flamestat Hose 2144 ATHS	171
121355	Flamestat High Vis Hose Kl. 1 2176 ATHS	171
121632	Service Stretch-Hose 2526 PLW	77
121639	Flamestat T-Shirt Langarm 7026 MOF	196
121640	Flamestat Zipper-T-Shirt Langarm 7029 MOF	196
121641	Flamestat Lange Unterhose 7027 MOF	196
121642	Flamestat Boxershorts 7031 MOF	195
121643	Flamestat BH 7036 MOF	194
121643	Flamestat BH 7036 MOF	225
121644	Flamestat Balaclava 7028 MOF	199
121648	Flamestat Kragen 7038 MOF	199
121649	Flamestat Fleecejacke 7044 MFR	197
121671	Service-Hose 2100 STFP	78
121675	ESD Sweatjacke 4080 XSM	93
121732	Servicehose 2116 STFP	78
122031	LMI Hose 260 P154	88
122114	Ausweishalter 5er-Pack 9130 P159	234
122195	Flamestat High Vis Jacke Damen Kl. 3 4275 ATHS	219
122196	Flamestat High Vis Handwerkerhose Damen Kl. 2 2775 ATHS	220
122197	Flamestat High Vis Hose Damen Kl. 1 2776 ATHS	221
122215	Acode Sweatjacke 1733 SWB	54
122230	Flamestat Boxershorts Damen 7022 MOF	195
122230	Flamestat Boxershorts Damen 7022 MOF	225
122233	Flamestat High Vis Fleecejacke Kl. 3 4063 ATF	178
122286	Flamestat Jacke 4965 MFA	177
122287	Flamestat Hose 2165 MFA	177
122289	Overall 8018 AD	82
122396	T-Shirt 7046 THV	68
122396	T-Shirt 7046 THV	48
122407	Poloshirt 7047 PHV	68
122407	Poloshirt 7047 PHV	49
122408	Sweatshirt 7048 SHV	69
122408	Sweatshirt 7048 SHV	49
124149	Acode Softshell-Jacke 1414 SHI	115
124152	Handwerker Stretch-Jeans 2131 DCS	31
124176	High Vis Shirt Kl. 3 7049 SPD	148
124177	High Vis Weste Kl. 2 5003 PLU	143
124214	Acode Stretch-T-Shirt Langarm Damen 1927 ELA	209

ITEM NO.	PRODUCT	PAGE
124215	Acode Stretch-T-Shirt Damen 1926 ELA	209
124292	Kniepolster 9200 KP	201
124292	Kniepolster 9200 KP	229
124295	Flame High Vis Weste Kl. 3 5023 FHA	194
124309	Flamestat High Vis Hemd Kl. 1 7051 ATS	175
124376	High Vis Overall Kl. 3 8026 PLU	141
125023	High Vis Softshell-Jacke Damen Kl. 2 4183 WYH	218
125024	High Vis Softshell-Jacke Kl. 2 4083 WYH	149
125026	Sweatjacke 7052 SMP	47
125027	Bandana 9135 BNY	233
125030	Ledergürtel 9126 LTHR	230
125031	Strickmütze 9127 AM	232
125033	Strickmütze 9134 AM	231
125034	Boxershorts 3er-Pack 9329 BOX	234
125037	ESD Sweatshirt 7083 XSM	92
125038	Flamestat Hose 2148 ATHS	172
125041	Flamestat High Vis T-Shirt, la Kl. 3 7077 TFLH	175
125045	Winterweste 5050 PP	110
125064	Flamestat Winterkapuze 9185 ATHS	182
125617	Flamestat High Vis GORE-TEX PYRAD® Jacke Kl.3 4095 GXE	179
125618	Flamestat High Vis GORE-TEX PYRAD® Hose Kl. 2 2095 GXE	179
125893	Flamestat High Vis Overall Kl. 3 8175 ATHS	173
125938	Flame High Vis Jacke Kl. 3 4584 FLAM	184
125939	Flame High Vis Handwerkerhose Kl. 2 2584 FLAM	183
125940	Flame High Vis Hose Kl. 2 2585 FLAM	185
125941	Flame High Vis Handwerkerhose Kl. 1 2586 FLAM	183
125942	Flame High Vis Hose Kl. 1 2587 FLAM	185
125943	Flame High Vis Latzhose Kl. 2 1585 FLAM	186
125944	Flame High Vis Winterjacke Kl. 3 4588 FLAM	188
125945	Flame High Vis Winterhose Kl. 2 2588 FLAM	188
125946	Flame Winterkapuze 9588 FLAM	189
125947	Flame High Vis Winterparka Kl. 3 4589 FLAM	187
125948	Flame High Vis Winteroverall Kl. 3 8088 FLAM	189
125949	Flame High Vis Overall Kl. 3 8084 FLAM	187
125950	Flame High Vis Handwerkerhosen Damen Kl. 2 2589 FLAM	226
125951	Flame High Vis Hose Damen Kl. 1 2591 FLAM	227
125952	Flame High Vis Jacke Damen Kl. 3 4590 FLAM	227
125953	Flame Schweißber-Mantel 3587 FLAM	184
125954	Flame Handwerkerhose Damen 2730 FLAM	226
125976	Service Stretch-Jeans Damen 2506 DCS	207
126436	Bandana 9138 BNY	233
126495	Acode Regenjacke 4002 LPT	117
126496	Acode Regenhose 2002 LPT	117
126510	Flame High Vis Latzhose Kl. 2 1584 FLAM	186
126515	Service Stretch-Hose 2700 PLW	76
126516	Service Stretch-Hose Damen 2701 PLW	206
126517	Service Stretch-Shorts 2702 PLW	77
126518	Flamestat High Vis Handwerkerhose Damen Kl. 1 2777 ATHS	221
126527	Stretch-3/4-Hose 2531 CYD	25
126528	Stretch-Shorts 2532 CYD	25
126534	High Vis Sweatjacke Kl. 3 7426 SHV	148

ITEM NO.	PRODUCT	PAGE
126535	High Vis Sweatjacke Damen Kl. 3 7427 SHV	217
126536	High Vis Latzhose Kl. 1 1025 PLU	140
126547	High Vis Airtech® Winterjacke Damen Kl. 3 4037 GTT	218
126557	Sturmhaube 9191 BAL	233
126686	Boxershorts 9329 BOX	234
126906	Wollsocken 2er-Pack 9168 SOW	234
127188	Softshell-Winterjacke 4060 CFJ	70
127188	Softshell-Winterjacke 4060 CFJ	110
127342	Coolmax® Socken 928 CMS	233
127353	T-Shirt Langarm 787 OF	117
127354	Lange Unterhose 788 OF	118
127355	Zipper-T-Shirt Langarm 789 OF	117
127357	Zipper-T-Shirt Langarm 742 PC	118
127358	T-Shirt Langarm 743 PC	118
127359	Lange Unterhose 747 PC	119
127382	Unterwäsche-Set 7416 UE	118
127442	T-Shirt Merino Langarm 7517 MW	119
127445	Lange Unterhose Merino 2517 MW	119
127538	Dicke Wollsocken 9187 SOWH	234
127542	Mütze Merinowolle 9169 MWB	232
127543	Socken 2er-Pack 9186 SOC	233
127559	Airtech® Winterjacke 4058 GTC	70
127559	Airtech® Winterjacke 4058 GTC	108
127565	Winterjacke 4819 PRS	111
127566	Regenset 4099 LRS	116
127569	Airtech® Überhose 2151 GTT	108
127662	High Vis Airtech® Überhose Kl. 2 2515 GTT	151
127663	High Vis Airtech® Außenjacke Damen Kl. 3 4518 GTT	217
127666	High Vis Airtech® Außenjacke Kl. 3 4515 GTT	151
127669	Flamestat Softshell-Jacke Kl. 3 4016 FSS	177
127670	Handwerker Stretch-Hose Damen 2533 CYD	205
127671	Flamestat Bandana 9192 MOF	198
127673	Flamestat Socken 9194 FSOL	199
127674	Flamestat Mütze 9195 MOF	198
127688	Poloshirt 7392 PM	55
127705	Snikki Ergo Hosenträger 9220 PPL	42
127706	Snikki Zangenhalter 9221 PPL	43
127707	Snikki Werkzeughalter für Elektriker 9222 PPL	42
127708	Snikki Hammer- und Messerhalter 9223 LTHR	41
127710	Snikki Ergo Werkzeuggürtel 9225 PPL	42
127711	Snikki Halterung für Elektrowerkzeuge 9229 LTHR	41
127712	Snikki Verpackungshalterung 9226 PPL	42
127713	Snikki Halterung für Zimmermannwerkzeuge 9227 PPL	42
127731	High Vis Stretch-Hose Kl. 1 2705 PLU	138
127732	High Vis Handwerker Stretch-Hose Kl. 1 2706 PLU	137
127734	High Vis Handwerker Stretch-Hose Kl. 2 2707 PLU	137
127735	High Vis Stretch-Hose Damen Kl. 1 2708 PLU	215
127736	High Vis Handwerker Stretch-Hose Damen Kl. 1 2709 PLU	215
127737	High Vis Handwerker Stretch-Hose Damen Kl. 2 2710 PLU	215
127927	Snikki Materialtasche 9230 PPL	42
129025	Langarm-T-Shirt 7071 THV	48

ITEM NO.	PRODUCT	PAGE
129025	Langarm-T-Shirt 7071 THV	69
129474	Stretch-Handwerkerhose 2604 FASG	27
129475	Softshell-Jacke mit Kapuze 7461 BON	114
129480	Sweatjacke mit Kapuze 7462 DF	46
129481	Jacke 4555 STFP	65
129482	Hose 2555 STFP	65
129483	Damenhose 2554 STFP	208
129484	Hose 2552 STFP	65
129485	Overall 8555 STFP	66
129486	Latzhose 1555 STFP	66
129487	Stretch-Handwerkerhose 2566 STP	22
129488	Stretch-Shorts 2567 STP	22
129495	Werkzeugtaschen 9201 ADKN	230
129495	Werkzeugtaschen 9201 ADKN	67
129509	High Vis Sweatjacke, Kl. 1 4517 SSL	149
129511	High Vis T-Shirt, Kl. 1 7518 THV	145
129513	High Vis T-Shirt Langarm Kl. 1 7519 THV	146
129514	High Vis T-Shirt Langarm, Kl. 2 7457 THV	146
129515	High Vis T-Shirt Damen Kl. 2 7458 THV	217
129517	Flamestat High Vis Stretch-Hose, Kl. 2 2161 ATHF	167
129518	Flamestat High Vis Stretch-Hose, Kl. 1 2162 ATHF	167
129519	Flamestat High Vis Stretch-Handwerkerhose, Kl. 1 2163 ATHF	166
129520	Flamestat High Vis Stretch-Handwerkerhose, Kl. 2 2167 ATHF	166
129521	Flamestat High Vis Stretch-Handwerkerhose Damen, Kl. 1 2171 ATHF	220
129522	Flamestat High Vis T-Shirt, Langarm, Damen Kl. 3 7097 TFLH	223
129523	Flamestat T-Shirt Langarm Damen 7098 TFLH	222
129524	Flamestat Hemd Damen 7099 ATS	222
129529	Damenjacke 4556 STFP	207
129530	Shorts 2562 STFP	66
129531	Softshell-Jacke 4557 LSH	69
129531	Softshell-Jacke 4557 LSH	115
129548	Flamestat High Vis Winterjacke für Damen, Kl. 3 4285 ATHS	224
129663	Handwerkerhose 2538 GRN	30
129667	Green Jacke 4922 GRS	106
129736	Stretch-Handwerkerhose Damen 2569 STP	204
129738	High Vis Stretch-Shorts Damen Kl.1 2529 PLU	215
129739	Service Stretch-Shorts Damen 2548 PLW	206
129740	Stretch-Shorts Damen 2527 CYD	205
129742	Flamestat High Vis GORE-TEX PYRAD® Damenjacke Kl. 3 4195 GXE	224
129762	Gürtel 9955 CW	67
129762	Gürtel 9955 CW	231
129825	Green Funktions-T-Shirt 7520 GRK	47
129826	Fleecejacke 4921 GRF	112
129868	Stretch-Handwerkerhose Damen 2605 FASG	205
129927	Green Hose 2688 GRT	68
129928	Green Jacke 4688 GRT	68
130018	Green Shorts 2690 GRN	30
130153	Bundhose 280 KC	81
130154	Jacke 480 KC	81
130164	High Vis Stretch-Hose Kl. 2 2712 PLU	138
130171	Acode Kapuzensweatshirt 7736 SWB	53

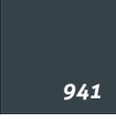
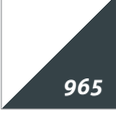
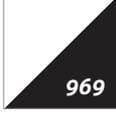
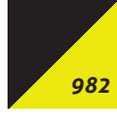
ITEM NO.	PRODUCT	PAGE
130207	Flamestat Woolpower® Socken 9193 FSOH	200
130208	Flamestat Woolpower® Kniestrümpfe 9198 FSOH	200
130238	Flamestat High Vis Softshelljacke Damen Kl. 3 4076 FSS	219
130239	Flamestat Softshell-Kapuze 4077 FSS	177
130310	Stretch-Shorts 2607 FASG	27
130666	Flamestat High Vis Overall Kl 1 8174 ATHS	173
130720	Green Jacke, Damen 4689 GRT	208
130721	Green Damenhose 2689 GRT	208
130804	Allrounder Stretch-Hose 2540 LWR	67
130804	Allrounder Stretch-Hose 2540 LWR	76
130805	Allrounder Stretch-Hose, Damen 2541 LWR	206
130806	Green Steppjacke 4101 GRP	106
131044	Reinraum-Socken 6er-Pack 9398 XF85	100
131110	High Vis Winterjacke Damen 4143 PP	218
131123	Handwerkerhose 2595 STFP	65
131123	Handwerkerhose 2595 STFP	32
131139	Kapuzen-Sweat-Jacke 7464 SSL	46
131144	Handwerker-Jogginghose 2687 SSL	22
131145	Flamestat BH 7105 MOF	225
131145	Flamestat BH 7105 MOF	195
131146	Flamestat High Vis T-Shirt Kl. 3 7357 TFL	223
131147	Flamestat High Vis Langarm-T-Shirt Kl. 3 7359 TFL	176
131148	Flamestat T-Shirt Damen, La 7358 ATS	223
131149	Flamestat Langarm-T-Shirt 7360 TFL	176
131150	Flamestat Shorts 7466 MOF	195
131153	High Vis Stretch-Shorts Kl. 1 2509 PLU	138
131155	High Vis Weste, Kl. 2 5013 PLU	143
131158	Green Sweatshirt 7989 GOS	53
131159	Green T-Shirt 7988 GOT	51
131161	Denim-Stretch-Bundhose 2623 DCS	78
131162	Service Stretch-Jeans, Damen 2624 DCS	207
131165	Schweisser-Latzhose 1029 WEL	193
131166	Schweisser-Overall 8044 WEL	193
131167	Schweisser-Hose 2656 WEL	192
131168	Schweisser-Jacke 4077 WEL	192
131169	Schweisser-Manschette 9207 KEVS	193
131170	T-Shirt 7104 GOT	51
131221	High Vis 37.5® T-Shirt Kl. 3 7117 TCY	147
131230	Reinraum Haube 9206 XR50	97
131287	GORE-TEX Jacke 4864 GXP	106
131763	Sweatshirt 7148 SHV	69
131763	Sweatshirt 7148 SHV	49
131785	Stretch-Hose 2578 STP	22
131925	Nageltaschen 9179 ATHS	200
131973	High Vis Green Hose Damen Kl. 2 2642 GPLU	214
131975	High Vis Green Handwerkerhose Kl. 1 2640 GPLU	135
131976	High Vis Green Jacke Kl. 3 4067 GPLU	137
131981	High Vis Green Handwerkerhose Kl. 2 2641 GPLU	134
131982	High Vis Green Hose Kl. 2 2651 GPLU	135
131983	High Vis Green Hose Damen Kl. 1 2652 GPLU	214
131984	High Vis Green Jacke Damen Kl. 3 4068 GPLU	213

ITEM NO.	PRODUCT	PAGE
131985	High Vis Green Latzhose Kl. 2 1030 GPLU	136
132033	Flamestat Wintermütze 9171 ATHR	198
132712	Ausweishalter 1-er Pack 9930 PST	235
132849	High Vis Handwerker Stretch-Hose Kl.1 2608 FASG	27
132849	High Vis Handwerker Stretch-Hose Kl.1 2608 FASG	145
133268	Flamestat High Vis Langarm-T-Shirt Kl. 1 7107 TFL	176
133269	Flamestat High Vis T-Shirt, La. Damen Kl. 1 7108 TFL	223
133276	Service-Stretch-Shorts 2543 LWR	76
133394	Stretch-Hose 2653 LWS	76
133394	Stretch-Hose 2653 LWS	67
133443	Handwerker-Stretchhose 2596 LWS	23
133931	Handwerker Stretch-Hose Damen 2599 LWS	204
134119	Handwerker-Stretch-Shorts 2598 LWS	23
134187	High Vis Green Handwerker Stretchhose Kl. 1 2643 GSTP	130
134188	High Vis Green Handwerker Stretchhose Kl. 2 2644 GSTP	130
134189	High Vis Green Stretchhose Kl. 2 2645 GSTP	131
134190	High Vis Green Stretch-Latzhose Kl. 2 1031 GSTP	132
134191	High Vis Green Handwerker Stretch-Shorts Kl. 2 2646 GSTP	133
134237	High Vis Green Handwerker Stretchhose Damen Kl. 1 2663 GSTP	212
134238	High Vis Green Hose Kl. 1 2649 GPLU	136
134239	High Vis Green Handwerker Stretchhose Damen Kl. 2 2664 GSTP	212
134240	High Vis Green Shorts Kl. 2 2650 GPLU	136
134241	High Vis Green Stretchhose Damen Kl. 2 2665 GSTP	213
134242	High Vis Green Weste Kl. 2 5067 GPLU	137
134243	High Vis Green Stretchhose Kl. 1 2647 GSTP	131
134244	High Vis Green Stretch Latzhose Kl. 1 1032 GSTP	132
134245	High Vis Green Stretch-Shorts Kl. 2 2648 GSTP	133
134246	High Vis Green Stretchjacke Kl. 3 4647 GSTP	134
134271	High Vis Green Hose Kl.1 2668 GPLU	136
134415	Flamestat High Vis Airtech® Hose Kl.2 2525 ATHR	180
134416	Flamestat High Vis Airtech® Jacke Kl.3 4525 ATHR	180
300036	Handwerker-Stretchhose 2760 LWS	33
300108	Handwerker-3/4-Stretchhose 2761 LWS	33
300109	Handwerker-Stretch-Shorts 2762 LWS	33
300226	Latzhose 1556 STFP	66
300239	Flamestat High Vis Latzhose Kl.1 2168 ATHF	168
300453	Stretch-Shelljacke 4881 GLS	106
300490	Polartech® Stretch Fleecejacke 4870 GPY	112
300498	Kapuzen-Sweatjacke 7831 GKI	46
300499	Sweatjacke 7830 GKI	46
300502	T-shirt 7820 GHT	50
300503	Langarm-T-Shirt 7821 GHT	50
300516	Handwerker 3/4-Stretch-Hose 2600 GLWS	23
300857	Airtech® Winterjacke 4410 GTT	107
300858	Airtech® Winterhose 2698 GTT	107
300859	Airtech® Jacke 4906 GTT	107
300860	Airtech® Hose 2151 GTT	107
300864	Handwerker Stretch-Hose 2530 GCYD	24
300865	Handwerker Stretch-3/4-Hose 2531 GCYD	24
300866	Handwerker Stretch-Shorts 2532 GCYD	24
300867	Handwerker Stretch-Hose Damen 2533 GCYD	204

ITEM NO.	PRODUCT	PAGE
300868	Handwerker Stretch-Shorts Damen 2527 GCYD	204

Farbübersicht.

Bitte beachten Sie, dass die abgebildeten Farben nicht verbindlich sind, sondern nur Annäherungen an den Originalton darstellen. Die hier abgedruckten Farben weichen möglicherweise ab.

 131	 210	 232	 240	 331	 410	 500	 510
Leuchtendes Gelb	Khaki	Leuchtendes Orange	Braun	Rot	Lavendelfarben	Blassblau	Hellblau
 520	 530	 531	 539	 540	 541	 542	 543
Mittelblau	Königsblau	Eisblau	Marineblau	Marineblau	Blau	Blau (Washed)	Nachtblau
 544	 545	 730	 740	 900	 910	 930	 940
Dunkelblau	Indigoblau	Grün	Army Grün	Weiß	Hellgrau	Grau	Schwarz
 941	 942	 299	 387	 397	 550	 556	 579
Dunkelgrau	Anthrazit-Grau	Khaki/Schwarz	Rot/Grau	Rot/Schwarz	Blau/Weiß	Marine/Warnschutz-Gelb	Marine/Blau
 586	 588	 597	 598	 676	 796	 866	 896
Marine/Grau	Blau/Grau	Blau/Schwarz	Marine/Schwarz	Königsblau/Marine	Army Grün/Schwarz	Grau/Rot	Grau/Schwarz
 965	 969	 996	 130	 171	 196	 230	 271
Weiß/Grau	Weiß/Schwarz	Schwarz/Grau	Warnschutz-Gelb	Warnschutz-Gelb/Marine	Warnschutz-Gelb/Schwarz	Warnschutz-Orange	Warnschutz-Orange/Marine
 286	 330	 396	 982				
Warnschutz-Orange/Grau	Warnschutz-Rot	Warnschutz-Rot/Schwarz	Schwarz/Warnschutz-Gelb				

Größentabelle – Arbeitskleidung.

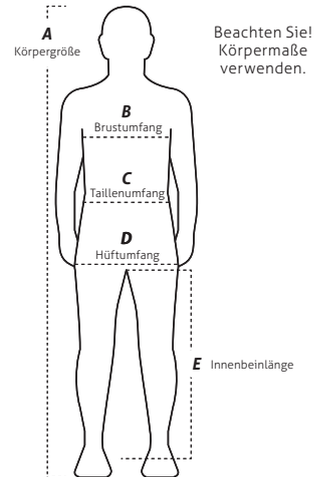
Vergleichen Sie Ihre Körpergröße mit den Tabellen, um die richtige Größe zu finden. Wählen Sie die Tabelle, die Ihrer Körpergröße (A) entspricht.

Die Tabellen für Damenkleidung gelten nur für Kleidungsstücke aus dem Kapitel Damen, in anderen Fällen gelten die Herrentabellen. Für Acode gibt es separate Größentabellen.

Messen Sie beim Kauf von Bundhosen A, C, D, E und bei Jacken B (Größen XS bis 5XL). Messen Sie bei Overalls A, B, D und E und wählen Sie je nach Körpergröße aus den Tabellen für Normalgröße, Lang- oder Kurzgröße.

Beachten Sie!

Alle Maßangaben in den Tabellen beziehen sich auf die tatsächlichen Körpermaße. Nur die Innenbeinlänge entspricht der Größe des Kleidungsstücks.



Jacken, Hosen und Overalls

Herrengrößen	XS		S		M		L		XL		2XL		3XL		4XL		5XL		
A. Normalgröße (normaler Taillenumfang)* 176-184 cm	C40	C42	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56	C58	C60	C62	C64	C66	* Normalgrößen für Overalls				
A. Langgestellt (normaler Taillenumfang)** 184-192 cm			C144	C146	C148	C150	C152	C154	C156	C158	C160	C162	C164	C166	C168	** Langgrößen-Gruppe für Overalls			
B. Brustumfang cm	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148	152
C. Taillenumfang cm	68	72	76	80	84	88	92	97	102	108	114	120	126	132	138	144	150	156	162
D. Hüftumfang cm	88	91	94	98	102	106	110	114	118	122	126	130	134	138	142	146	150	154	158
E. Normalgröße Innenbeinlänge cm	80	80	80	80	82	82	82	82	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84
E. Langgröße Innenbeinlänge cm			85	85	87	87	87	87	89	89	89	89	89	89	89				

A. Kurzgröße (normaler Taillenumfang)*** 168-176 cm	D84	D88	D92	D96	D100	D104	D108	D112	D116	D120	D124	D128	D132	D136	*** Kurzgrößen-Gruppe für Overalls			
B. Brustumfang cm	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136				
C. Taillenumfang cm	78	82	86	90	94	98	103	108	114	120	126	132	138	144				
D. Hüftumfang cm	93	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144				
E. Innenbeinlänge cm	76	76	76	78	78	78	78	80	80	80	80	80	80	80				

Damengrößen	XS	S		M		L		XL		2XL		3XL		4XL	
A. Normalgröße (normaler Taillenumfang) 164-172 cm		C34	C36	C38	C40	C42	C44	C46	C48	C50	C52				
B. Brustumfang cm	76	80	84	88	92	96	100	104	110	116	122	128	134	140	146
C. Taillenumfang cm	63	66	69	72	76	80	84	88	93	99	105	111	117	123	129
D. Hüftumfang cm	87	90	93	96	99	102	106	110	115	120	125	130	135	140	145
E. Innenbeinlänge cm	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80

Acode

Herrengrößen	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL	6XL
	40-42	44-46	48-50	52-54	56-58	60-62	64-66	68-70	72-74	76-78
B. Brustumfang cm	80-84	88-92	96-100	104-108	112-116	120-124	128-132	136-140	144-148	152-156
C. Taillenumfang cm	68-72	76-80	84-88	92-97	102-108	114-120	126-132	138-144	150-156	162-168

Damengrößen	S	M	L	XL	2XL
	34-36	38-40	42-44	46-48	50-52
B. Brustumfang cm	80-84	88-92	96-100	104-110	116-122
C. Taillenumfang cm	66-69	72-76	80-84	88-93	99-106

Tabelle zur Umrechnung der Größenangaben in Inch

Taillenumfang	
Taillenumfang in Inch	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54
Taillenumfang in cm	66 69 71 74 76 79 81 84 86 89 91 94 96 99 102 104 107 109 112 114 117 119 122 124 127 129 132 134 137
Länge	
Innenbeinlänge in Inch	30 32 34
Innenbeinlänge in cm	76 81 86

FRISTADS®

fristads.com

Wir verbessern unsere Kollektionen ständig weiter. Aus diesem Grund sind Änderungen vorbehalten. Vorbehaltlich eventueller Druckfehler und druckbedingter Farbabweichungen. ©2023 – Das Fristads® Logo ist ein eingetragenes Warenzeichen von Fristads AB.