



rofa
seit 1897

BERUFS- UND SCHUTZ- KLEIDUNG

BERUFSKLEIDUNG | IMAGEKLEIDUNG | ZUNFTKLEIDUNG | WINTER- UND
WETTERKLEIDUNG | PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG PSA

WWW.ROFA.DE

TRADITION TRIFFT MODERNE

VERSION 01|2014



DARAUF SIND WIR STOLZ!

**TRADITION
TRIFFT
MODERNE -
UND DAS SEIT
MEHR ALS
100 JAHREN**



Silke Kamps
Geschäftsführerin

Jens Falley
Geschäftsführer

Seit 1897 ist der Name rofa Markenzeichen für Qualität. Von dieser mehr als 100-jährigen Erfahrung profitieren unsere Kunden bis heute – ebenso wie von unserer Flexibilität, mit der wir auf neue Herausforderungen reagieren. So haben wir unsere Produktpalette im Lauf der Jahre ständig erweitert und passen sie kontinuierlich an – sowohl den Bedürfnissen unserer Kunden als auch dem technischen Fortschritt.

Unsere rund 180 Mitarbeiter stehen für höchste Fachkompetenz und exzellentes technisches Know-how. In unseren Produktionsanlagen schaffen wir mit modernsten Herstellungsverfahren Berufs- und Schutzkleidung, die höchste Ansprüche erfüllt. Bis heute fertigen wir unsere Produkte ausschließlich in Deutschland und Europa. Unsere Prozesse sichern wir mit einem nach DIN EN ISO 9001 zertifizierten Qualitätsmanagement-System.

Als inhabergeführtes Familienunternehmen – inzwischen in der vierten Generation – ist unsere Tradition für uns Ansporn und Verpflichtung: Als ein führender Hersteller von Berufs- und Schutzkleidung finden wir für jeden unserer Kunden die passende Lösung.

Auf den folgenden Seiten finden Sie mehr als 5.000 Artikel, die wir aktuell im Programm haben. Überzeugen Sie sich von der Auswahl und der Qualität bei rofa!

Berufskleidung einfarbig			SEITE 14 - 31
	16	Klassik (Baumwolle 275 g/qm)	
	17 - 18	Top (Baumwolle 330 g/qm)	
	19	Flammentin (Baumwolle 525 g/qm)	
	20 - 21	Spezial (Baumwolle 360 g/qm)	
	22 - 23	Pilot (Baumwolle 365/525 g/qm)	
	24 - 25	Move (Mischgewebe 295 g/qm)	
	26 - 27	Super (Mischgewebe 360 g/qm)	
	28 - 31	OK Standard / OK Privileg (Verstärkte Baumwolle 330 g/qm)	
Berufskleidung zweifarbig			SEITE 32 - 47
	34 - 37	Teamwork (Mischgewebe 295 g/qm)	
	38 - 40	Young (Baumwolle 270 g/qm)	
	41	Xtra (Mischgewebe 250 g/qm)	
	42 - 43	SJ-Zubehör	
	44 - 45	Vario (Mischgewebe 295 g/qm)	
	46 - 47	Duo (Mischgewebe 220 g/qm, Verstärkte Baumwolle 330 g/qm)	
Zunftkleidung			SEITE 48 - 55
	50 - 52	Cord (Verstärkte Baumwolle, Cord 535 g/qm, Mischgewebe 535 g/qm)	
	53 - 54	Pilot (Baumwolle 525 g/qm)	
	55	Zubehör Zunftkleidung	
Winter- und Wetterkleidung			SEITE 56 - 63
	58	Winter- und Wetterschutz	
	59	Polar Basic / Stepp (245 g/qm)	
	60 - 63	SJ-Winter- Et Wetterschutz	
Persönliche Schutzausrüstung (PSA)			SEITE 64 - 131
	65 - 67	Normbeschreibungen	
	68 - 69	PSA-Parka Et Passende Innenfutter	
PSA-Kleidung Proban®	71	· Proban	
	72 - 73	· Schweisserschutz	
	74 - 79	· Lichtbogengeprüft	
	80 - 81	· Multinormen	
	82 - 83	· Multinormen Colormix	
	84 - 85	· R-Flex	
	86 - 87	· Zubehör	
PSA-Kleidung Dupont™ Nomex Comfort®	89 - 90	· Multinormen Colormix	
	91 - 95	· Flamm- und Hitzeschutz Lichtbogengeprüft	
	96 - 98	· Multinormenwetterschutz	
	99	· Zubehör	
	100 - 101	· F-Max / F-Max Newline	
PSA-Kleidung Modacryl	103 - 104	· Multisix Multinormen	
	105 - 106	· Multiseven Multinormen	
	107 - 109	· Multinine Multinormenwetterschutz	
PSA-Kleidung Warn- und Wetterschutz	112 - 113	· Warnschutz	
	114 - 117	· Warnschutz Newline / Warnschutz	
	118 - 119	· SJ-Winter- und Wetterschutz	
PSA-Kleidung Gore-Tex®	122 - 124	· Silkroad	
	125	· Loki	
	127	· Pyro	
PSA-Kleidung Chemikalienschutz	128 - 129	· Chemikalienschutz	
PSA-Kleidung Maschinenschutz	130 - 131	· Maschinenschutz	
Service			SEITE 132 - 136
	132-133	Gewebeübersicht	
	134	Firmen-Image / Stick- und Patch-Embleme / Pflegehinweise	
	135	Größentabellen Körpermaße und Größensortiment	
	136	Schutzkleidungsnormen	



APPALOG

für iOS & Android

QR-Code scannen und
App herunterladen!



Die Textilmanufaktur auf Ihrem Smartphone!

Mit der neuen rofa-App haben Sie alle wichtigen Infos rund um rofa immer mit dabei! Unter anderem können Sie durch den aktuellen Katalog blättern, sich interessante Produktvideos ansehen und sind immer auf dem Laufenden über Termine von Messen und Events!




Und das besondere Highlight: die 360°-Ansicht vieler unserer Produkte (erkennbar am Mobile-Device-Symbol im Printkatalog).



Unverkennbar rofa: Unsere neue App – so überzeugend wie unsere Produkte!

DAVON PROFITIEREN SIE!

DER FEINE UNTERSCHIED! DIE TEXTIL- MANUFAKTUR SEIT 1897

A close-up photograph of several cotton bolls on a brown branch, set against a white background. The cotton is bright white and fluffy, with some green leaves visible. The branch is positioned diagonally across the frame.

SEIT DER GRÜNDUNG ALS WEBEREI IM JAHR 1897 BESCHÄFTIGT SICH ROFA MIT DER HERSTELLUNG UND ENTWICKLUNG VON TEXTILIEN. DIESE IN MEHR ALS 100 JAHREN GEWACHSENE KOMPETENZ FÜR HOCHWERTIGE GEWEBEKONSTRUKTIONEN UND MODERNE WEBTECHNIKEN SOWIE UMWELTVERTRÄGLICHE FÄRBE- UND AUSRÜSTUNGSVERFAHREN GARANTIEREN TEXTILE QUALITÄT AUF SPITZENNIVEAU.

Vom Faden bis zur fertigen Konfektion können bis zu 100 einzelne Arbeitsschritte nötig sein. Alles beginnt mit dem Garn: Angeliefert auf Spulen, wird es beim so genannten Zetteln auf große Zettelbäume aufgewickelt – das ist der spätere Kettfaden. Beim Schlichten wird das Garn imprägniert, um während des Webvorgangs weniger Reibung zu verursachen. Dann folgt das eigentliche Weben: Auf hochmodernen Webmaschinen werden der Kettfaden und der Schussfaden rechtwinklig verkreuzt. Jetzt spricht man zum ersten Mal von einem Gewebe.

Es folgt eine Reihe von Veredelungsmaßnahmen, in der Fachsprache „Ausrüstung“ genannt, um die Eigenschaften des Gewebes für seine jeweiligen Einsatzzwecke zu optimieren. Dazu zählen mechanische Verfahren wie Scheren, Rauhen und Sengen ebenso wie chemische Prozesse, beispielsweise das Bleichen und das Mercerisieren. Hierbei achten wir besonders auf Umweltverträglichkeit.



Nur aus guten Grundprodukten kann ein gutes Endprodukt entstehen. Das bedeutet für uns: Schon bei der Auswahl unserer Garne legen wir höchsten Wert auf Qualität.





Bereit für jeden Einsatz

Beim Mercerisieren werden die Fasern so behandelt, dass sich ihr Querschnitt und ihre Länge verändern – das macht den Stoff stabiler, widerstandsfähiger und erhöht den Glanz. Das so vorbehandelte, gewaschene und getrocknete Gewebe ist bereit zum Färben und für die nächste Stufe der Veredelung, die die textilen Eigenschaften nochmals verbessert. Beim Sanforisieren wird das Gewebe mechanisch gestaucht und schrumpft – so ist sichergestellt, dass die Kleidung später beim Waschen nicht einläuft. Außerdem rüsten wir die Gewebe je nach Einsatzzweck flammhemmend, öl- und schmutzabweisend aus.

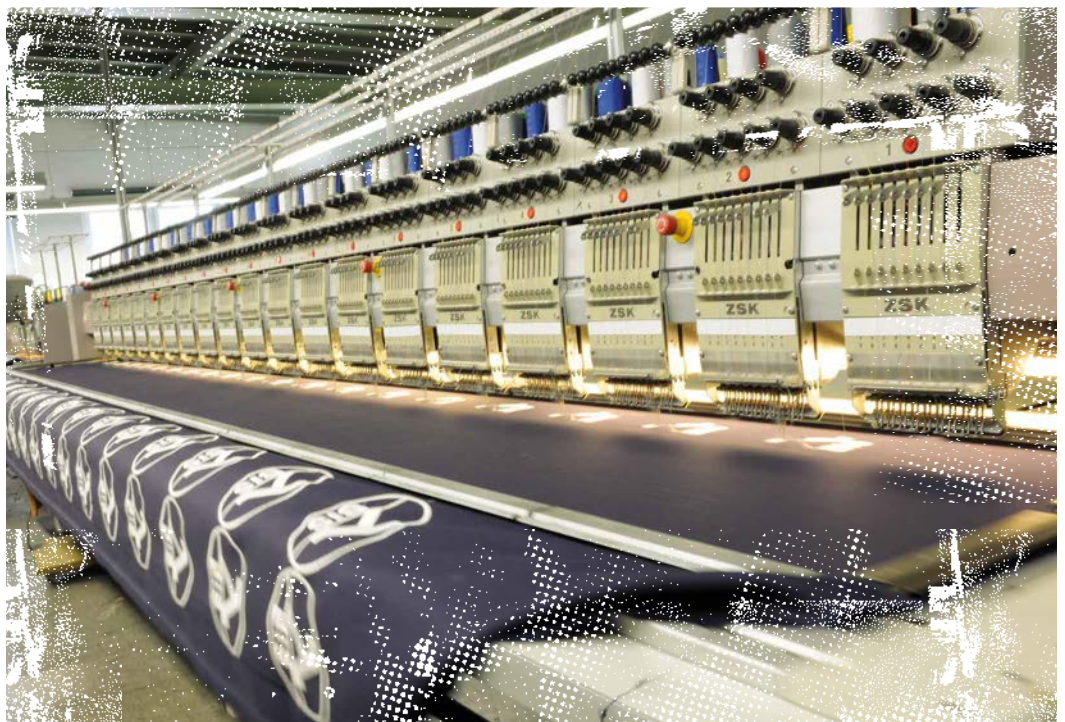
Das fertige, knitterarme und pflegeleichte Gewebe nehmen wir noch einmal ganz genau unter die Lupe. Bei der Endschau entdecken die geschulten Augen unserer Fachleute jeden Webfehler, jede Farbabweichung, jede Verunreinigung. So garantieren wir, dass nur absolut einwandfreie Materialien zu Kleidung

weiterverarbeitet werden. Parallel prüfen wir sie in umfangreichen Härte-tests: Bflammungstest, Feuchtigkeitsprüfungen, Schrumpfprüfungen – diese und viele andere Tests müssen unsere Gewebe aushalten.

Aus den langen Gewebep Bahnen wird schließlich Kleidung. Nach dem Zugschnitt folgt das Nähen, anschließend wird gestickt und gepatcht: Wir versehen Hosen, Jacken und Anzüge mit Schriftzügen, Logos und allem anderen, was unsere Kunden wünschen und was ihre Kleidung unverkennbar macht.

Gerne laden wir Sie ein, sich bei einer Betriebsbesichtigung ein Bild von uns, unseren Produkten und unserem Können zu machen: Unter +49 (0) 5923 898-0 können Sie einen Termin vereinbaren. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!






Mit der Endqualitätskontrolle endet der aufwendige Produktionsprozess. Traditionelle Handwerkskunst in Verbindung mit hochmoderner Technik, die Erfahrung eines mehr als 100-jährigen Familienbetriebs und allerhöchste Ansprüche an Material und Verarbeitung machen rofa zum führenden Hersteller und zu Ihrem kompetenten Partner in Sachen Berufs- und Schutzkleidung – von der Kleinauflage bis zur Großserie.



GUT ZU WISSEN!

ALLGEMEINES ZU UNSEREN PRODUKTEN



DIE BESCHAFFENHEIT, DER EINSATZZWECK, GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSANFORDERUNGEN SOWIE HALTBARKEIT UND DESIGN SIND ZENTRALE ASPEKTE EINER AKTUELLEN BERUFS- UND SCHUTZKLEIDUNG. SIE MUSS VORGESCHRIEBENEN NORMEN ENTSPRECHEN UND ZUSÄTZLICH ZAHLREICHE ANSPRUCHSVOLLE FUNKTIONEN ERFÜLLEN.

rofa bietet als ein führender Hersteller von Berufs- und Schutzkleidung

- modernste Entwicklungen bei Geweben, Konfektionen, Ausrüstungen, Färbungen und Imprägnierungen
- zeitgemäßes Design und optimale Eigenschaften bei der Tragephysiologie
- permanente Qualitätskontrollen sämtlicher Produktionsstufen – von der Verarbeitung des Fadens bis zum fertig konfektionierten Kleidungsstück
- ein hauseigenes Prüf- und Waschlabor
- Sicherheit durch Textiles Vertrauen gemäß jährlicher Neu-Zertifizierung nach Öko-Tex Standard 100, Produktklasse II (Produkte mit Hautkontakt)
- ausführliche und kompetente Beratung
- Unterstützung bei Norm-Erklärungen und Anwendung der entsprechenden PSA beim Kunden vor Ort oder im rofa-Werk in Schüttorf
- individuelle Anfertigung von Imagekleidung im Firmendesign (Corporate Identity)

Öko-Tex Standard 100

13 Prüfinstitute in Europa orientieren sich an einheitlich definierten Kriterien und Grenzwerten. Maßgeblich ist die Sicherung der human-toxikologischen Unbedenklichkeit. Es werden vier Produktklassen unterschieden:

Artikel, Vorprodukte und Zubehör

- I für Babys und Kleinkinder
 - II mit Hautkontakt
 - III ohne Hautkontakt
 - IV für Ausstattungsmaterialien
- rofa-Produkte sind nach Klasse II zertifiziert. Das bedeutet auch, dass sämtliches Zubehör wie Knöpfe, Reißverschlüsse, Futterstoffe, Etiketten, Nähgarne, Einlagen, Bänder und Gurte ebenfalls nach Klasse II zertifiziert sind.

EN 340 Schutzkleidung

Diese europäische Norm stellt eine Referenznorm dar, auf der spezielle Prüfnormen basieren. Sie kann nicht allein, sondern nur in Kombination mit einer spezifischen Norm genutzt werden. Alle in den einzelnen PSA-Produktgruppen aufgeführten Normen verweisen auf diese EN 340. Diese Norm spezifiziert die allgemeinen Anforderungen an die Ergonomie, die Alterung des Gewebes, die Größenbezeichnung und die Kennzeichnung. Mögliche spezielle Informationen über die jeweilige PSA hat der Hersteller laut Richtlinie dem Schutzkleidungsstück hinzuzufügen.

Haben Sie noch Fragen? Sprechen Sie uns an: Für alle zusätzlichen Auskünfte, etwa zur Herstellung von Firmenemblemen, Imagekleidung, spezieller Schutzkleidung oder zum Vertrieb der rofa-Produkte steht Ihnen unser Team unter **+49 (0) 5923 898-0** gerne zur Verfügung. Weitere Informationen finden Sie außerdem im Internet unter www.rofa.de

Konformitätserklärung

Die Firma rofa-Bekleidungswerk GmbH & Co. KG, Fabrikstraße 23, 48465 Schüttorf, erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene neue PSA/Persönliche Schutzausrüstung

100% Baumwolle (diverse Qualitäten), Mischgewebe (diverse Qualitäten), verstärkte Baumwolle gegebenenfalls übereinstimmt mit der einzelstaatlichen Norm, durch welche die harmonisierte Norm Nr. EN 340 umgesetzt wird (für die PSA, die lt. Gesetz vom Hersteller selbst in Kategorie I eingestuft und zertifiziert werden darf und dem Verfahren nach Artikel 11, Buchstabe A / Buchstabe B der Richtlinie 89 / 686 / EWG unter Kontrolle der gemeldeten Stelle lt. Gesetz in Eigenüberprüfung durch Qualitätskontrollen des Herstellers unterliegt).

Schüttorf, rofa Bekleidungswerk GmbH & Co. KG

Hinweis

Trotz sorgfältiger Erstellung dieses Katalogs sind Druckfehler, Irrtümer und Modelländerungen nicht ganz auszuschließen. Die Farben der abgebildeten Kleidung wurden im Vierfarb-Druck nachgebildet und stellen daher keine verbindlichen Farbmuster dar. Auf Wunsch stellt rofa eine Stoffmusterkarte zur Verfügung. Die abgebildeten Actionfotos stellen keine sicherheitsrelevanten Aspekte dar.

FACHGERECHTE PFLEGE

Schutzkleidung fachgerecht pflegen

Damit Schutzkleidung dauerhaft ihre Schutzfunktion behält, bedarf es der regelmäßigen und fachgerechten Pflege. Mögliche Einflussfaktoren für die Reduzierung der Schutzfunktion sind:

- Art und Umfang von mechanischer Beanspruchung durch den Träger
Beispiel: Verschlissene und reparaturbedürftige Kleidung bietet keinen ausreichenden Schutz für den Träger!
- Art und Umfang der Verschmutzung
Beispiel: Ölverschmutzte Schutzkleidung ist schneller entflammbar! Der Träger hat die Verpflichtung zum Wechsel der Kleidung.
- Prozessbedingungen der Wiederaufbereitung
Beispiel: Nicht ausreichend ausgewaschene ölhaltige Verschmutzung erhöht das Risiko der Entflammbarkeit! Der Träger hat vor jedem Einsatz die Funktionsfähigkeit, d. h. die ausreichende Schutzfunktion und Unversehrtheit seiner Kleidung zu prüfen.
- Einhaltung von speziellen Vorgaben, z. B. zur Nachrüstung oder Lagerung
Beispiel: Kleidung aus lichtempfindlichem Gewebe ist dunkel zu lagern!

Auch die Lebensdauer der Schutzkleidung (Anzahl möglicher Wiederaufbereitungszyklen) wird durch eine fachgerechte Wäschepflege maßgeblich beeinflusst:

- Optimierte Prozessbedingungen bei der Wäsche sichern die Rückstrahlkraft bei Warnschutzkleidung.
Beispiel: Sortenreines Waschen (nur Warnschutzkleidung) beugt der Vergrauung vor!
- Ausgewaschene und damit reduzierte Ausrüstung des Gewebes bietet keinen ausreichenden Personenschutz.
Beispiel: Der fehlende ABERLEFFEKT bietet keinen Schutz gegen flüssige Chemikalien (Typ 6)!

Die normenkonforme Reparatur von PSA bedarf der Fachkenntnis – eines durch Schulung und/oder Unterweisung vermittelten Wissens zur Reparatur von Schutzkleidung.

Jede Reparatur muss die normativ zugesicherte Funktionalität an der beschädigten Stelle eines Bekleidungsstücks wieder herstellen.

rofa bietet seinen Kunden eine Empfehlung zur normenkonformen Reparatur und Änderung am Neuteil.

Entsprechend den Vorgaben der europäischen Richtlinie 89/686/EWG gehören Pflegehinweise zum Lieferumfang von Schutzkleidung. Die Wasch- und Pflegeanleitungen sind im eigenen Labor nach DIN EN ISO 6330 für Haushaltswäsche bzw. nach DIN EN ISO 15797 für Industrierwäsche geprüft.

Jedes Bekleidungsstück hat eine individuelle Pflegekennzeichnung im Etikett. Dazu ergänzende Informationen zur Wiederaufbereitung sind in der entsprechenden Herstellerinformation enthalten.

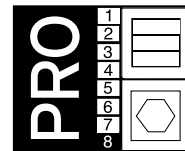
Beispiel für Mischgewebe

65% Polyester, 35% Baumwolle sowie Proban®-Mischgewebe

Haushaltswäsche:



Industrierwäsche:



OBJEKTTAUGLICHKEIT



Um den Ansprüchen einer industriellen Wiederaufbereitung gerecht zu werden, berücksichtigt rofa bereits in der Entwicklung und Herstellung von Geweben die speziellen Anforderungen des Textilservice.



Die SJ Produkte sind für die Wiederaufbereitung in der Haushaltswaschmaschine konzipiert und werden über die gemeinsame Logistik beider Unternehmen ausgeliefert.

Damit bietet rofa für die unterschiedlichen Ansprüche seiner Kunden immer das richtige Produkt. Rofa empfiehlt unbedingt die Objekttauglichkeit unter den eigenen Prozessparametern zu prüfen.



DAFÜR STEHEN WIR!

HOCHWERTIG MODISCH FUNKTIONAL

ROFA BEKLEIDUNGSWERK SCHÜTTORF GMBH & CO. KG | BERUFS- UND SCHUTZKLEIDUNG
WEBEREI | FÄRBEREI | AUSRÜSTUNG | SANFOR | COMPUTERSTICKEREI | PATCHSERVICE

BERUFS- KLEIDUNG EINFARBIG

OB AUS REINER BAUMWOLLE, AUS VERSTÄRKTER BAUMWOLLE ODER AUS MISCHGEWEBE: UNSERE BERUFSKLEIDUNG ÜBERZEUGT DURCH HALTBARKEIT, TRAGEKOMFORT UND ZEITGEMÄSSES DESIGN. DABEI IST SIE SO INDIVIDUELL WIE IHRE TRÄGER: UNTERSCHIEDLICHSTE ANFORDERUNGEN AN GEWEBE UND FUNKTION ERFÜLLEN WIR MIT UNSERER UMFANGREICHEN AUSWAHL.

GEWEBE-INFORMATION



100% Baumwolle

Als Naturfaser kann Baumwolle Feuchtigkeit besonders schnell aufnehmen und speichern. Dies bedeutet Tragekomfort und Hautfreundlichkeit. Zudem ist Baumwolle besonders hygienisch, weil sie koch- und bügelfest ist. rofa-Baumwollartikel zeichnen sich außerdem durch ihre hohe Strapazierfähigkeit aus: Im trockenen wie im nassen Zustand sind sie besonders reiß- und scheuerfest. Wir beziehen unsere Baumwolle aus den besten Anbaugebieten der Erde.

KLASSIK 275 g/qm

TOP 330 g/qm

FLAMMENTIN 525 g/qm

SPEZIAL 360 g/qm

PILOT 525 g/qm

Verstärkte Baumwolle

60% Baumwolle, 40% Polyester

Dieses Gewebe überzeugt durch sein hochwertiges Mischungsverhältnis und die optimale Gewebebindung. Durch den höheren Baumwollanteil kann noch mehr Körperfeuchtigkeit aufgenommen werden. Die Kleidung ist besonders atmungsaktiv und strapazierfähig.

OK STANDARD 330 g/qm

OK PRIVILEG 330 g/qm

Mischgewebe

65% Polyester, 35% Baumwolle

Das Mischgewebe vereint die positiven Eigenschaften von Naturfaser und Kunstfaser. Der Baumwollanteil sorgt für schnelle Feuchtigkeitsaufnahme. Unser hochwertiges Markenpolyester hingegen speichert nur wenig Wasser und kann Feuchtigkeit zur Außenluft hin besser ableiten. Dies macht das Gewebe sehr atmungsaktiv. rofa-Mischgewebe sind außerdem pflegeleicht, formbeständig, extrem reißfest, UV-beständig und trocknen sehr schnell.

MOVE 295 g/qm

SUPER 360 g/qm

Die Vorteile im Überblick

- hoch reißfest
- strapazierfähig
- sehr hohe Farbechtheit
- beste tragephysiologische Eigenschaften
- hautfreundlich durch Öko-Text Standard 100, Produktklasse II (Produkte mit Hautkontakt)





KLASSIK 100% Baumwolle, 275 g/qm

Berufsmantel 650

Reverskragen, vordere Mitte mit Knopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche, 2 aufgesetzte Seitentaschen, rechts Brustinnentasche, Seitennahtschlitz, 3/4 lang, Rücken mit aufgesetztem Bund

Gewebe 07 Körper, 100% Baumwolle, ca. 275 g/qm

Größen 44 - 66



Bestellnr.:

orange
07650 120

gärtnergrün
07650 136

khaki
07650 183

grau
07650 127

hydronblau
07650 141

kornblau
07650 196

Rallye-Overall 770

Umlegekragen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Reißverschluss, Ärmelbündchen weitenverstellbar, aufgesetzter Bund mit weitenverstellbarem Gummizug im Rücken, 2 seitliche Durchgriffe mit Druckknopf, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff, rechts aufgesetzte Gesäßtasche, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche, Saumweite verstellbar, Vorderteil mit Passenabtrennung, Bewegungsfalten im Rücken

Gewebe 08 Körper, 100% Baumwolle, ca. 275 g/qm

Größen 44 - 66, 90 - 114



Bestellnr.: A = ohne Kapuze (wie abgebildet), B = mit angenähter Kapuze

weiß
A = 08770 100
B = 08950 100

sand
A = 08770 126
B = 08950 126

hydronblau
A = 08770 141
B = 08950 141

orange
A = 08770 120
B = 08950 120

gärtnergrün
A = 08770 136
B = 08950 136

kornblau
A = 08770 196
B = 08950 196

rot
A = 08770 199
B = 08950 199

TOP 100% Baumwolle, 330 g/qm






Latzhose 741 / 742

Stretchträger, Latztasche mit Reißverschluss und zusätzlicher aufgesetzter Tasche mit 2 Stifftaschen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf, rechts Zollstocktasche


Gewebe 11 Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 orange 11741 120	 hydonblau 11741 141	 kornblau 11741 196	 oliv 11741 119
 gärtnergrün 11741 136	 khaki 11741 183	 rot 11741 199	 grün 11741 134
			 weinrot 11741 184

Mit Knieverstärkung, sonst wie Form 741

 hydonblau 11742 141	 kornblau 11742 196
--	---



196

Kombination 702 / 950

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Knopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Knopf, Ärmelbündchen weitenverstellbar, aufgesetzter Bund mit seitlichen Gumizügen, 2 seitliche Durchgriffe, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf, rechts Zollstocktasche, Saumweite verstellbar, links Brustinnentasche

Gewebe 11 Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.: A = ohne Kapuze, B = mit angenähter Kapuze mit Kordelzug (wie abgebildet)

 hydonblau A = 11702 141 B = 11950 141	 kornblau A = 11702 196 B = 11950 196
 khaki A = 11702 183 B = 11950 183	



196









Bundhose 225

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, links Cargotasche mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf, rechts aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche

Gewebe 11 Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 oliv 11225 119	 gärtnergrün 11225 136	 kornblau 11225 196
 orange 11225 120	 hydonblau 11225 141	 rot 11225 199
 grün 11225 134	 khaki 11225 183	



196

TOP 100% Baumwolle, 330 g/qm










Blouson-Jacke 215

Reverskragen, vordere Mitte mit verdeckter Knopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Knopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, rechts Brustinnentasche

Gewebe 11 Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 oliv 11215 119	 gärtnergrün 11215 136	 weinrot 11215 184
 orange 11215 120	 hydronblau 11215 141	 kornblau 11215 196
 grün 11215 134	 khaki 11215 183	 rot 11215 199












Jacke 401

Umlegekragen, vordere Mitte mit Knopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche, 2 aufgesetzte Seitentaschen, rechts Brustinnentasche

Gewebe 11 Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 oliv 11401 119	 gärtnergrün 11401 136	 weinrot 11401 184
 orange 11401 120	 hydronblau 11401 141	 kornblau 11401 196
 grün 11401 134	 khaki 11401 183	 rot 11401 199




Jacke 216

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Knopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche mit Patte und verdecktem Knopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen, rechts Brustinnentasche

Gewebe 11 Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 kornblau 11216 196



Flammhemmung durch Flammentin-Imprägnierung:

Die Flammentin-Anzüge haben keine CE-Zertifizierung. Die Flammhemmung ist nicht waschbeständig und muss nachimprägniert werden.

FLAMMENTIN 100% Baumwolle, 525 g/qm



Jacke 501

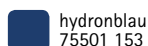
Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Knopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 Brustinnentaschen

Gewebe 75 Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:



Latzhose 505

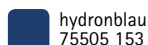
Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche, mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, Schlitz mit verdeckter Knopfleiste, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche

Gewebe 75 Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:



Bundhose 502

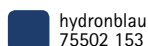
Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Knöpfe für Hosenträger, Schlitz mit verdeckter Knopfleiste, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche

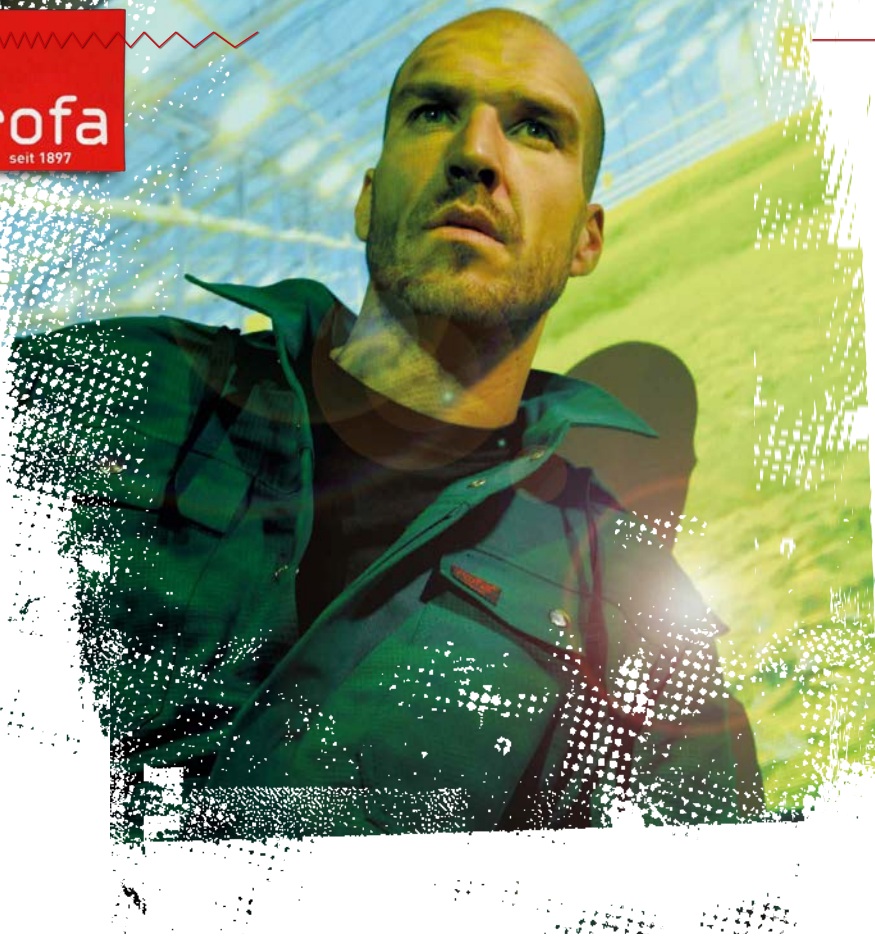
Gewebe 75 Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:





SPEZIAL 100% Baumwolle, 360 g/qm







Latzhose 250

Stretchräger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und 2 Druckknöpfen sowie 2 Stifftaschen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche

Gewebe 12 Körper, 100% Baumwolle, ca. 360 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

 orange 12250 120	 hydronblau 12250 141	 kornblau 12250 196
 gärtnergrün 12250 136	 khaki 12250 183	 hellgrau 12250 198







Bundhose 222

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen

Gewebe 12 Körper, 100% Baumwolle, ca. 360 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

 orange 12222 120	 hydronblau 12222 141	 kornblau 12222 196
 gärtnergrün 12222 136	 khaki 12222 183	 hellgrau 12222 198

Gewebe 12:
**HOHE REISS-
FESTIGKEIT!**

SPEZIAL 100% Baumwolle, 360 g/qm

Kombination 240 / 950

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, linke Patte mit Stiftöffnung, Ärmelbündchen weitenverstellbar, aufgesetzter Bund mit seitlichen Gummizügen, 2 seitliche Durchgriffe und schräge Eingriffstaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, links Hammerschlaufe, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche, links Brustinnentasche, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Bewegungsfalten im Rücken

Gewebe 12 Körper, 100% Baumwolle, ca. 360 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.: A = ohne Kapuze, B = mit angenähter Kapuze mit Kordelzug (wie abgebildet)

 orange A = 12240 120 B = 12950 120	 hydronblau A = 12240 141 B = 12950 141
 gärtnergrün A = 12240 136 B = 12950 136	 kornblau A = 12240 196 B = 12950 196









Blouson 211

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, linke Patte mit Stiftöffnung, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen, rechts Brustinnentasche, Bewegungsfalten im Rücken, Vorderteil mit Passenabtrennung

Gewebe 12 Körper, 100% Baumwolle, ca. 360 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

 orange 12211 120	 hydronblau 12211 141	 kornblau 12211 196
 gärtnergrün 12211 136	 khaki 12211 183	 hellgrau 12211 198



Blouson 212

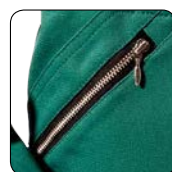
Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, linke Patte mit Stiftöffnung, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Reißverschluss, rechts Brustinnentasche, Bewegungsfalten im Rücken, Vorderteil mit Passenabtrennung

Gewebe 12 Körper, 100% Baumwolle, ca. 360 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

 gärtnergrün 12212 136	 kornblau 12212 196
--	---



mit Reißverschluss





PILOT 100% Baumwolle, 365 / 525 g/qm

Jacke 401

Umlegekragen, vordere Mitte mit Knopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche, 2 aufgesetzte Seitentaschen, rechts Brustinnentasche


Gewebe 25 Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Größen 44 – 66



Bestellnr.:

 schwarz
25401 124

 hydronblau
25401 153

 grün
25401 131

 kornblau
25401 196

Winterweste 130

vordere Mitte mit Knopfleiste, verlängerter Rücken Teddy-Innenfutter

Gewebe 23 Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 365 g/qm

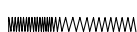
Größen 44 – 66



Bestellnr.:

 hydronblau
23130 153

PILOT 100% Baumwolle, 525 g/qm



Bundhose 404

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Knöpfe für Hosenträger, Schlitz mit verdeckter Knopfleiste, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, Knieverstärkung, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf, rechts Zollstocktasche


Gewebe 25 Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 90 – 114




Bestellnr.:

 schwarz
25404 124

 hydronblau
25404 153

 grün
25404 131

 kornblau
25404 196



Latzhose 740

Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Reißverschluss, Schlitz mit verdeckter Knopfleiste, Bund weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff, Knieverstärkung, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf, rechts Zollstocktasche


Gewebe 25 Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm


Größen 23 – 29, 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

 grün
25740 131

 hydronblau
25740 153

 kornblau
25740 196



MOVE Mischgewebe, 295 g/qm


Latzhose 396


Strechträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und Stifttasche, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, Knieverstärkung, links Cargotasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Kletterriegel, Latztaschenpatte mit Kontraspaspel

Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 295 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 anthrazit
70396 144

 kornblau
70396 194



183

Bundhose 397


Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, Knieverstärkung, links Cargotasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Kletterriegel

Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 295 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 anthrazit
70397 144

 kornblau
70397 194



183

MOVE Mischgewebe, 295 g/qm

Jacke 395


Stehkragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 Brusttaschen mit verdecktem Druckknopf, Ärmel im Ellbogenbereich mit Bewegungsweite, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 Eingrifftaschen mit Druckknopf, 2 Brustinnentaschen, Lüftungsösen, Bewegungsfalten im Rücken, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung


Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 295 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

 anthrazit
70395 144

 kornblau
70395 194

Weste 398

Stehkragen aus Strick, vordere Mitte mit Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit verdecktem Druckknopf, links aufgesetzte Stifftasche, Ärmel im Ellbogenbereich mit Bewegungsweite, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 Eingrifftaschen mit Druckknopf, links Brustinnentasche, verlängerter Rücken, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung


Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 295 g/qm

Größen 44/46 – 64/66



Bestellnr.:

 anthrazit
70398 144

 kornblau
70398 194

SUPER Mischgewebe, 360 g/qm











Blouson 291 verlängerte Form

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, linke Patte mit Stiftöffnung, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen, rechts Brustinnentasche, Lüftungsösen, Bewegungsfalten im Rücken, Vorderteil mit Passenabtrennung

Gewebe 62 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 360 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

 orange 62291 120	 dunkel-kornblau 62291 181	 weinrot 62291 184	 hellgrau 62261 195
 schwarz 62291 124	 stahlgrau 62291 182	 rot 62291 185	
 gärtnergrün 62291 136	 khaki 62291 183	 kornblau 62291 194	







Blouson 261

Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, linke Patte mit Stiftöffnung, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen, rechts Brustinnentasche, Lüftungsösen, Bewegungsfalten im Rücken, Vorderteil mit Passenabtrennung

Gewebe 62 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 360 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 gärtnergrün 62261 136	 stahlgrau 62261 182	 weinrot 62261 184	 kornblau 62261 194
 dunkel-kornblau 62261 181	 khaki 62261 183	 rot 62261 185	 hellgrau 62261 195













Bundhose 222

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche

Gewebe 62 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 360 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

 orange 62222 120	 dunkel-kornblau 62222 181	 weinrot 62222 184	 hellgrau 62222 195
 schwarz 62222 124	 stahlgrau 62222 182	 rot 62222 185	
 gärtnergrün 62222 136	 khaki 62222 183	 kornblau 62222 194	



SUPER Mischgewebe, 220 / 360 g/qm











Latzhose 270

Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und 2 Druckknöpfen sowie 2 Stifftaschen, Latzinnentasche mit Reißverschluss, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, links Hammerschlaufe, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche

Gewebe 62 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 360 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

 orange 62270 120	 dunkel-kornblau 62270 181	 weinrot 62270 184	 hellgrau 62270 195
 schwarz 62270 124	 stahlgrau 62270 182	 rot 62270 185	
 gärtnergrün 62270 136	 khaki 62270 183	 kornblau 62270 194	



Kombination 340 / 950

Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, linke Patte mit Stiftöffnung, Ärmelbündchen weitenverstellbar, seitliche Gummizüge, 2 seitliche Durchgriffe und schräge Eingrifftaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, links Hammerschlaufe, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche, links Brustinnentasche, Lüftungsösen, Bewegungsfalten

Gewebe 62 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 360 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.: A = ohne Kapuze (wie abgebildet), B = mit angenähter Kapuze mit Kordelzug

 schwarz A = 62340 124 B = 62950 124	 stahlgrau A = 62340 182 B = 62950 182	 kornblau A = 62340 194 B = 62950 194
 gärtnergrün A = 62340 136 B = 62950 136	 khaki A = 62340 183 B = 62950 183	 hellgrau A = 62340 195 B = 62950 195
 dunkel-kornblau A = 62340 181 B = 62950 181	 rot A = 62340 185 B = 62950 185	

Berufsmantel 370

Reverskragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche, 2 aufgesetzte Seitentaschen, links Brustinnentasche, Lüftungsösen, Bewegungsfalten im Rücken, Seitennahtschlitz, 3/4 lang, Rücken mit aufgesetztem Bund, Rücken mit Passenabtrennung

Gewebe 64 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 220 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 orange 64370 120	 stahlgrau 64370 182	 kornblau 64370 194
 gärtnergrün 64370 136	 khaki 64370 183	 hellgrau 64370 195
 dunkel-kornblau 64370 181	 rot 64370 185	



OK STANDARD Verstärkte Baumwolle, 330 g/qm









Berufsmantel 370

Reverskragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche, 2 aufgesetzte Seitentaschen, links Brustinnentasche, Lüftungssösen, Bewegungsfalten im Rücken, Seitennahtschlitz, 3/4 lang, Rücken mit aufgesetztem Bund, Rücken mit Passenabtrennung

Gewebe 65 Körper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 grün 65370 130	 weinrot 65370 184	 hellgrau 65370 195
 gärtnergrün 65370 136	 rot 65370 185	 weiß 65370 100
 marine 65370 155	 kornblau 65370 194	



136









Jacke 391

Umlegekragen, vordere Mitte mit Druckknopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche, 2 aufgesetzte Seitentaschen, rechts Brustinnentasche, Lüftungssösen

Gewebe 65 Körper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

 gärtnergrün 65391 136	 weinrot 65391 184	 hellgrau 65391 195
 marine 65391 155	 rot 65391 185	 weiß 65391 100
 stahlgrau 65391 182	 kornblau 65391 194	



136


Blousonjacke 392

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, rechts Brustinnentasche, Lüftungssösen

Gewebe 65 Körper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

 gärtnergrün 65392 136	 rot 65392 185	 weiß 65392 100
 marine 65392 155	 kornblau 65392 194	
 weinrot 65392 184	 hellgrau 65392 195	



136

OK STANDARD Verstärkte Baumwolle, 330 g/qm

■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■ Bundhose 393

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit verdeckter Knopfleiste, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche, rechts Zollstocktasche

Gewebe 65 Körper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

 gärtnergrün 65393 136	 rot 65393 185	 weiß 65393 100
 marine 65393 155	 kornblau 65393 194	
 weinrot 65393 184	 hellgrau 65393 195	



195

■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■ Latzhose 394

Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und 2 Druckknöpfen sowie 2 Stifftaschen, Schlitz mit verdeckter Knopfleiste, Bund weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff, rechts aufgesetzte Gesäßtasche, rechts Zollstocktasche

Gewebe 65 Körper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

 gärtnergrün 65394 136	 rot 65394 185	 weiß 65394 100
 marine 65394 155	 kornblau 65394 194	
 weinrot 65394 184	 hellgrau 65394 195	



195

■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■ Kombination 703 / 950

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Knopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Knopf, Ärmelbündchen weitenverstellbar, aufgesetzter Bund mit seitlichen Gummizügen, 2 seitliche Durchgriffe, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf, rechts Zollstocktasche, Saumweite verstellbar, links Brusttinentasche, Lüftungösen

Gewebe 65 Körper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.: A = ohne Kapuze (wie abgebildet), B = mit angenähter Kapuze mit Kordelzug

 gärtnergrün A = 65703 136 B = 65950 136	 rot A = 65703 185 B = 65950 185	 weiß A = 65703 100 B = 65950 100
 marine A = 65703 155 B = 65950 155	 kornblau A = 65703 194 B = 65950 194	
 weinrot A = 65703 184 B = 65950 184	 hellgrau A = 65703 195 B = 65950 195	



195

OK PRIVILEG Verstärkte Baumwolle, 330 g/qm






Bundhose 222

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche

Gewebe 65 Körper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 gärtnergrün 65222 136	 rot 65222 185
 marine 65222 155	 kornblau 65222 194
 khaki 65222 183	



183





Bundhose 223

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit Patte und 2 Druckknöpfen, rechts aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und verdecktem Druckknopf

Gewebe 65 Körper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 gärtnergrün 65223 136	 khaki 65223 183
 marine 65223 155	 kornblau 65223 194



183







Blouson 291

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, linke Patte mit Stiftöffnung, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen, rechts Brustinnentasche, Lüftungsösen, Bewegungsfalten im Rücken, Vorderteil mit Passenabtrennung

Gewebe 65 Körper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 grün 65291 130	 marine 65291 155	 rot 65291 185
 gärtnergrün 65291 136	 khaki 65291 183	 kornblau 65291 194



183

OK PRIVILEG Verstärkte Baumwolle, 330 g/qm






Latzhose 270

Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und 2 Druckknöpfen sowie 2 Stifftaschen, Latzinnentasche mit Reißverschluss, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, links Hammerschlaufe, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche

Gewebe 65 Köper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 gärtnergrün 65270 136	 khaki 65270 183	 kornblau 65270 194
 marine 65270 155	 rot 65270 185	



155

Latzhose 273

Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und 2 Druckknöpfen sowie 2 Stifftaschen, Latzinnentasche mit Reißverschluss, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit Patte und 2 Druckknöpfen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und Druckknopf

Gewebe 65 Köper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

 gärtnergrün 65273 136	 marine 65273 155	 kornblau 65273 194
--	---	---



155

Latzhose 272

Stretchträger, Latztasche mit Reißverschluss und zusätzlicher aufgesetzter Tasche mit 2 Stifftaschen, Schlitz mit Reißverschluss, seitlicher Dehnbund, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf, rechts Zollstocktasche

Gewebe 65 Köper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 grün 65272 125	 marine 65272 155	 kornblau 65272 194
---	---	---



155

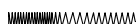


rofa
seit 1897

BERUFS- KLEIDUNG ZWEIFARBIG

STÄRKEN SIE IHREN WIEDERERKENNUNGSWERT – MIT FIRMENKLEIDUNG, DIE WIR ENTWEDER INDIVIDUELL FÜR SIE DESIGNEN UND FERTIGEN, ODER DIE SIE SICH AUS DEM UMFANGREICHEN ROFA-ANGEBOT PASSEND ZUSAMMENSTELLEN KÖNNEN. NUTZEN SIE UNSERE ERFAHRUNG UND KREATIVITÄT FÜR DEN MASSGESCHNEIDERTEN AUFTRITT IHRER MITARBEITER!

IMAGE-VORTEIL



rofa-Berufskleidung stärkt Image und Wiedererkennungswert besonders für Kunden aus Industrie, Handwerk und Handel. Mitarbeiter in rofa-Berufskleidung sind wichtige Imagefaktoren für Ihr Unternehmen. Firmenkleidung wird wahlweise individuell gefertigt oder aus dem rofa-Vario-System passend zusammengestellt. Zusätzlich kann rofa Imagekleidung aus dem Standardprogramm kurzfristig liefern. rofa-Berufskleidung steht für modische Farbkombinationen und einen klaren visuellen Wiedererkennungswert.

Somit wird rofa-Berufskleidung zum Bestandteil Ihrer Corporate Identity (CI). Die hochwertig verarbeitete rofa-Imagekleidung gibt Firmen gerade in Zeiten eines verschärften Wettbewerbs die Möglichkeit, ihre Mitarbeiter auch optisch als Vertreter des Unternehmens vorzustellen und so in die Firmenphilosophie zu integrieren. Dadurch präsentiert sich ein geschlossenes und einheitliches Gesamtbild Ihres Unternehmens. Die Berufskleidung als Erkennungszeichen stärkt das Vertrauen in Kompetenz und Professionalität in den Augen Ihrer Kunden. Außerdem wird der Teamgeist unter den Mitarbeitern gefördert.

Gewebe-Informationen

Imagekleidung fertigen wir aus Mischgewebe oder verstärkter Baumwolle. Weitere Informationen dazu finden Sie auf Seite 15.

Mischgewebe TEAMWORK 295 g/qm
Baumwolle YOUNG 270 g/qm
Mischgewebe XTRA 250 g/qm
Mischgewebe VARIO 295 g/qm
Mischgewebe DUO 220 g/qm
Verstärkte Baumwolle DUO 330 g/qm

Maßgeschneiderte Designlösungen

Unsere Imagekleidung ist so individuell wie ihr Träger. Unterschiedlichste Anforderungen an Gewebe und Funktionen erfüllen wir mit unserer umfangreichen Auswahl an Modellen. Zusätzlich entwickelt unser Designerteam exklusiv für Sie Ihre Imagekleidung – optisch und funktionell perfekt abgestimmt auf Ihre Erfordernisse.

Stellen Sie sich Ihre eigene Kleidung individuell zusammen!
 Lassen Sie sich durch unseren Außendienst beraten:
+49 (0) 59 23 / 8 98-0, info@rofa.de



TEAMWORK

Mischgewebe, 295 g/qm

MODISCHER
HINGUCKER

INTEX-
GRÖSSEN

Bikerjacke Teamwork 1966




variabler Bikerkragen als Stehkragen oder Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, vordere Leiste mit Klett, rechts Brusttasche mit aufgesetzter Stifftasche, links Brusttasche mit Reißverschluss, auf linkem Ärmel aufgesetzte Tasche mit Patte und Klett sowie eine Stifftasche, Ärmelabschluss weitverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen mit verdecktem Reißverschluss, seitlich 2 Innentaschen, Bewegungsfalten im Rücken, Rückenkoller für Belüftung, Reflexpaspel an Vorder- und Rückenteil und Ärmel


Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, 295 g/qm


Größen 44 – 66 S/N/L (Intex-Größen)





Bestellnr.:


 marine-kornblau
701966 449

 rot-anthrazit
701966 493

 anthrazit-dunkelgrau
701966 514

 grün-anthrazit
701966 491

 weiß-dunkelgrau
701966 494

 sand-anthrazit
701966 492

TEAMWORK Mischgewebe, 295 g/qm



Bundhose Teamwork 1967




Dehnbund mit Feststellmöglichkeit sowie mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit Patte und Klett sowie Handytasche mit Patte und Klett und zusätzlicher Stifftasche, rechts Cargotasche mit Patte und Klett sowie aufgesetzter Stifftasche und integrierter Zollstocktasche, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen, rechts mit Klettriegel


Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, 295 g/qm

Größen 44 – 66 S/N/L (Intex-Größen)





Bestellnr.:


 marine-kornblau
701967 449

 anthrazit-dunkelgrau
701967 514

 weiß-dunkelgrau
701967 494

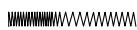
 rot-anthrazit
701967 493

 grün-anthrazit
701967 491

 sand-anthrazit
701967 492



Cargotasche mit integrierter Zollstocktasche und kleiner aufgesetzter Cuttert Tasche



Latzhose Teamwork 1974




Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klett sowie 2 Stifftaschen, Schlitz mit Reißverschluss, seitlicher Dehnbund, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit Patte und Klett sowie Handytasche mit Patte und Klett und zusätzlicher Stifftasche, rechts Cargotasche mit Patte und Klett sowie aufgesetzter Stifftasche und integrierter Zollstocktasche, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen, rechts mit Klettriegel, Hosenbein mit Reflexpaspel


Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, 295 g/qm


Größen 44 – 66 S/N/L (Intex-Größen)




Bestellnr.:

 marine-kornblau
701974 449

 anthrazit-dunkelgrau
701974 514

 weiß-dunkelgrau
701974 494

 rot-anthrazit
701974 493

 grün-anthrazit
701974 491

 sand-anthrazit
701974 492

TEAMWORK Mischgewebe, 295 g/qm

NEU

INTEX-GRÖSSEN

Teamwork-Weste 2060




variabler Bikerkragen als Stehkragen oder Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, vordere Leiste mit Klett, rechts Brusttasche mit aufgesetzter Stifftasche, links Brusttasche mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen mit verdecktem Reißverschluss, seitlich 2 Innentaschen, Reflexpaspel im Schulterbereich und Saum, zusätzlicher Reflexkeder im vorderen Brustbereich


Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, 295 g/qm


Größen 44/46 – 64/66 N (Intex-Größen)





Bestellnr.:


 marine-kornblau
702060 449

 anthrazit-dunkelgrau
702060 514

 weiß-dunkelgrau
702060 494

 rot-anthrazit
702060 493

 grün-anthrazit
702060 491

 sand-anthrazit
702060 492

Teamwork-Shorts 2050




Dehnbund mit Feststellmöglichkeit sowie mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, links schräge Cargotasche mit Patte und Klett sowie Handytasche mit Patte und Klett und zusätzlicher Stifftasche, rechts schräge Cargotasche mit Patte und Klett sowie aufgesetzter Stifftasche und integrierter Zollstocktasche, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen, rechts mit Kletterriegel


Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, 295 g/qm


Größen 44 – 66 N (Intex-Größen)





Bestellnr.:

 marine-kornblau
702050 449

 anthrazit-dunkelgrau
702050 514

 weiß-dunkelgrau
702050 494

 rot-anthrazit
702050 493

 grün-anthrazit
702050 491

 sand-anthrazit
702050 492

NEU

TEAMWORK

Teamwork Softshell 1382

abnehmbare Kapuze mit Kordelzug (Druckknöpfe), Stehkragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, rechts Brusttasche mit Stifttasche, links Brusttasche mit Reißverschluss, auf linkem Ärmel aufgesetzte Tasche mit Patte und Klett, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen mit verdecktem Reißverschluss, seitlich 2 Innentaschen, Saum weitenverstellbar, Rückenkoller für Belüftung, Wasserabweisend, Winddicht, Atmungsaktiv, Reflexpaspel an Ärmel, Vorder- und Rückenteil

Material 400 außen: 100% Polyester, Wetterschutzlaminat, Leinwand, FC
innen: Fleece, 100% Polyester, gesamt: 270 g/qm

Größen S - 5XL



Bestellnr.:

schwarz
4001382 124

124

YOUNG 100% Baumwolle, 270 g/qm

INTEX-GRÖSSEN

WWWWWWWWWWWW

Bikerjacke 1970




variabler Bikerkragen als Stehkragen oder Umlegekragen aus Strick, vordere Mitte mit Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopf und Klett, rechts mit Stifftasche, links mit Stiftoffnung, auf linkem Ärmel aufgesetzte Tasche mit Patte und Klett sowie eine Stifftasche, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen mit je 2 Druckknöpfen, rechts mit zusätzlicher Reißverschluss tasche, links seitlich Innentasche, Bewegungsfalten im Rücken, weitenverstellbarer Taillenzug, Rückenkoller für Belüftung, Corduraverstärkung an Arm, Schulter und Bund


Gewebe 263 Körper, 100% Baumwolle, ca. 270 g/qm


Größen 44 – 66 S/N/L (Intex-Größen)



Bestellnr.:

 kornblau-marine
2631970 395

 dunkelgrau-hellgrau
2631970 396

 hellgrau-dunkelgrau
2631970 397

YOUNG 100% Baumwolle, 270 g/qm



Bundhose mit „Verstell-Dehnbund“ 1971





Dehnbund mit Feststellmöglichkeit sowie mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, links zusätzlich mit Reißverschluss tasche, rechts mit Billettasche und Schlüsselschleife sowie Werkzeugschleife, Knieverstärkung, links Cargotasche mit Patte, Druckknopf und Klett sowie Handytasche mit Patte und Klett sowie Stifftasche, 2 Gesäßtaschen, rechts mit Reißverschluss, links mit Patte, Druckknopf und Klett, Gesäßverstärkung

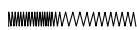
Gewebe 263 Körper, 100% Baumwolle, ca. 270 g/qm

Größen 44 – 66 S/N/L (Intex-Größen)



Bestellnr.:

-  kornblau-marine 2631971 395
-  dunkelgrau-hellgrau 2631971 396
-  hellgrau-dunkelgrau 2631971 397



Latzhose 1988






Strechträger, Latztasche mit Patte, Druckknopf und Klett sowie Stifftasche, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, links zusätzlich mit Reißverschluss tasche, rechts mit Billettasche und Schlüsselschleife sowie Werkzeugschleife, Knieverstärkung, links Cargotasche mit Patte, Druckknopf und Klett sowie Handytasche mit Patte und Klett sowie Stifftasche, rechts spannungsfreie Zollstocktasche, 2 Gesäßtaschen, rechts mit Reißverschluss, links mit Patte, Druckknopf und Klett, Gesäßverstärkung

Gewebe 263 Körper, 100% Baumwolle, ca. 270 g/qm

Größen 44 – 66 S/N/L (Intex-Größen)



Bestellnr.:

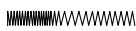
-  kornblau-marine 2631988 395
-  dunkelgrau-hellgrau 2631988 396
-  hellgrau-dunkelgrau 2631988 397



NEU

INTEX-GRÖSSEN

YOUNG 100% Baumwolle, 270 g/qm



Young-Weste 2061

variabler Bikerkragen als Stehkragen oder Umlegekragen aus Strick, vordere Mitte mit Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit Patte und Druckknopf und Klett, rechts mit Stifftasche, links mit Stiftoffnung, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen mit je 2 Druckknöpfen, rechts mit zusätzlicher Reißverschluss tasche, links seitlich Innentasche, weitenverstellbarer Taillenzug, Corduraverstärkung an Schulter und Bund

Gewebe 263 Körper, 100% Baumwolle, ca. 270 g/qm

Größen 44 – 66 N (Intex-Größen)




396


397



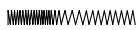
395

Bestellnr.:

 kornblau-marine
2632061 395

 dunkelgrau-hellgrau
2632061 396

 hellgrau-dunkelgrau
2632061 397



Young-Shorts 2049

Dehnbund mit Feststellmöglichkeit sowie mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, davon links zusätzlich mit Reißverschluss tasche, rechts mit Billettasche und innenliegender Schlüsselschleife sowie 3-fach Werkzeugschleife, links Cargotasche mit Patte, Druckknopf und Klett sowie Handytasche mit Patte und Klett sowie Stifftasche, rechts Zollstocktasche, 2 Gesäßtaschen, rechts mit Reißverschluss, links mit Patte, Druckknopf und Klett, Gesäßverstärkung

Gewebe 263 Körper, 100% Baumwolle, ca. 270 g/qm

Größen 44 – 66 N (Intex-Größen)




396


397




395

Bestellnr.:

 kornblau-marine
2632049 395

 dunkelgrau-hellgrau
2632049 396

 hellgrau-dunkelgrau
2632049 397



XTRA Mischgewebe, 250 g/qm

XTRA-Jacke 1866




Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 Brusttaschen mit Patte und Stiftöffnung und je 2 verdeckten Druckknöpfen, linker Ärmel mit aufgesetzter Stifttasche, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, seitlich 2 Innentaschen, Bewegungsfalten im Rücken, weitenverstellbarer Bund

Gewebe 129 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 250 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

-  marine-kornblau 1291866 449
-  anthrazit-dunkelgrau 1291866 514
-  oliv-helloliv 1291866 515

XTRA-Bundhose 1867




Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, rechte Seitentasche mit Billettasche, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit Patte und 3 verdeckten Druckknöpfen sowie Handytasche mit Patte und Klett sowie Stifttasche, rechts Zollstocktasche, rechts aufgesetzte Gesäßtasche

Gewebe 129 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 250 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

-  marine-kornblau 1291867 449
-  anthrazit-dunkelgrau 1291867 514
-  oliv-helloliv 1291867 515




XTRA-Latzhose 1868

Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und 2 Stifttaschen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, rechte Seitentasche mit Billettasche, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit Patte und 3 verdeckten Druckknöpfen sowie Handytasche mit Patte und Klett sowie Stifttasche, rechts Zollstocktasche, rechts aufgesetzte Gesäßtasche

Gewebe 129 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 250 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

-  marine-kornblau 1291868 449
-  anthrazit-dunkelgrau 1291868 514
-  oliv-helloliv 1291868 515



SJ-ZUBEHÖR

T-Shirt J101

Rundhals mit Lycrabündchen gegen Verformung,
Doppelnähte an: Ärmel, Schulter, Halsbund, gekämmte Baumwolle

Gestrick J101 100% Baumwolle, ca. 165 g/qm

Größen S - 5XL



Bestellnr.:

 schwarz 00J101 124	 marine 00J101 155	 grau 00J101 195
 grün 00J101 125	 rot 00J101 185	 kornblau 00J101 196

Polo Hemd J102

Umlegekragen mit Lycra gegen Verformung, vordere Mitte mit Pololeiste
und Knöpfen verschließbar, Kurzarm mit Ärmelstrickbündchen, eine
Brusttasche, gekämmte Baumwolle

Gestrick J102 100% Baumwolle, ca. 190 g/qm

Größen S - 5XL



Bestellnr.: (J102 Baumwolle)

 schwarz 00J102 124	 marine 00J102 155	 grau 00J102 195
 grün 00J102 125	 rot 00J102 185	 kornblau 00J102 196

Sweater J103





Rundhals und Ärmelbündchen mit Lycra gegen Verformung, Schulternähte
mit nahtverstärktem Sicherungsband, gekämmte Baumwolle

Gestrick J103 70% Baumwolle, 30% Polyester, ca. 300 g/qm

Größen S - 5XL



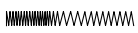
Bestellnr.:

 schwarz 00J103 124	 grau 00J103 195
 marine 00J103 155	 kornblau 00J103 196

NEU

sj
TEXTIL®

BERUFSKLEIDUNG
ZWEIFARBIG



Troyer J115

Stehkragen, Halsausschnitt vordere Mitte mit Pololeiste und Reißverschluss, Raglanärmel

Gestrick J115 Fleece, 100% Polyester, 280 g/qm

Größen S - 5XL

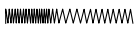
Bestellnr.:

grau-melange
00J115 144

marine-melange
00J115 533



144



Jacket J420

Kapuze, vordere Mitte mit Reißverschluss, linker Ärmel mit Tasche und Reißverschluss, 2 Seitentaschen mit senkrechtem Eingriff und Reißverschluss, 2 seitliche Innentaschen

Materialmix J420

Gestrick 1: 100% Polyester, ca 280g/qm

Gestrick 2: 95% Polyester, 5% Elastan, ca. 205 g/qm

Größen S - 5XL

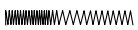
Bestellnr.:

schwarz-grau
00J420 274

kornblau-marine
00J420 395



395



PrimaLoft® J421

Stehkragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, Ärmel mit Verlängerung und Daumenloch, 2 Seitentaschen mit senkrechtem Eingriff und Reißverschluss, links Brusttasche mit Reißverschluss

Materialmix J421

Vorderteil: Stepp, Ribstop, 100% Polyester 176 g/qm

Ärmel und Rücken: Gestrick, Fleece, 95% Polyester, 5% Elasthan, 205 g/qm

Größen S - 5XL

Bestellnr.:

grau-schwarz melange
00J421 505

marine-marine melange
00J421 532



505

VARIO Mischgewebe, 295 g/qm

HOHE FARB-,
REIB-, LICHT-
UND WASCH-
ECHTHEIT!






Jacke 685

Umlegekragen, vordere Mitte mit Druckknopfleiste, 2 Brusttaschen mit verdecktem Druckknopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 aufgesetzte 2-Wegetaschen mit Patte und verdeckte Druckknopf, 2 Brustinnentaschen, Lüftungösen, Bewegungsfalten im Rücken, Kontraspaspel an Ärmel, Passe und Patten

Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 295 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 grün-marine 70685 271	 kornblau-marine 70685 273	 rot-schwarz 70685 275
 khaki-marine 70685 272	 schwarz-grau 70685 274	








Bundhose 687

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Klettriegel, Taschen mit Kontraspaspel

Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 295 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 grün-marine 70687 271	 kornblau-marine 70687 273	 rot-schwarz 70687 275
 khaki-marine 70687 272	 schwarz-grau 70687 274	








Latzhose 686

Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Reißverschluss und Patte, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Klettriegel

Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 295 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 grün-marine 70686 271	 kornblau-marine 70686 273	 rot-schwarz 70686 275
 khaki-marine 70686 272	 schwarz-grau 70686 274	

**HOHE FARB-,
REIB-, LICHT-
UND WASCH-
ECHTHEIT!**

VARIO Mischgewebe, 295 g/qm

Weste 688

Stehkragen aus Strick, vordere Mitte mit Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit verdecktem Druckknopf, seitlich 2 aufgesetzte 2-Wegetaschen, links Brustinnentasche, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Kontrastpaspel an Passe und Patten

Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 295 g/qm
Größen 44/46 - 64/66



Bestellnr.:

- | | | |
|---------------------------|------------------------------|--------------------------|
| grün-marine
70688 271 | kornblau-marine
70688 273 | rot-schwarz
70688 275 |
| khaki-marine
70688 272 | schwarz-grau
70688 274 | |

Mantel 689

Reverskragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, rechts aufgesetzte Handytasche mit Stifttasche und Klettriegel, seitlich 2 aufgesetzte 2-Wegetaschen, links Brustinnentasche, Lüftungsösen, Seitennahtschlitz, 3/4 lang, Rücken mit aufgesetztem Bund, Vorderteil mit Passenabtrennung, Kontrastpaspel an Passe und Patten

Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 295 g/qm
Größen 44 - 66, 90 - 114



Bestellnr.:

- | | | |
|---------------------------|------------------------------|--------------------------|
| grün-marine
70689 271 | kornblau-marine
70689 273 | rot-schwarz
70689 275 |
| khaki-marine
70689 272 | schwarz-grau
70689 274 | |

Shorts 690

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, links Cargotasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Klettriegel, Taschen mit Kontrastpaspel

Gewebe 70 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 295 g/qm
Größen 44 - 66



Bestellnr.:

- | | | |
|---------------------------|------------------------------|--------------------------|
| grün-marine
70690 271 | kornblau-marine
70690 273 | rot-schwarz
70690 275 |
| khaki-marine
70690 272 | schwarz-grau
70690 274 | |

DUO verstärkte Baumwolle 330 g/qm

Verlängerte Blousonjacke 295

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, linker Ärmel mit aufgesetzter Tasche, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 Seitentaschen mit je einer aufgesetzten Tasche mit Patte und Druckknopf, links Brustinnentasche, Lüftungsösen, Bewegungsfalten im Rücken, Vorder- und Rückenteil mit farblich abgesetzter Passenabtrennung und gelbem Paspel, alle Patten mit Kontraspaspel

Gewebe 65 Körper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

 stahlgrau-weinrot 65295 159	 rot-hellgrau 65295 161	 kornblau-hellgrau 65295 163	 grün-orange 65295 165
 khaki-dunkelbraun 65295 160	 khaki-weinrot 65295 162	 kornblau-weinrot 65295 164	 kornblau-schwarz 65295 210

Latzhose 297

Strechträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und 2 Druckknöpfen sowie 2 Stifftaschen, Latzinnentasche mit Reißverschluss, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, links Hammerschlaufe, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche

Gewebe 65 Körper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 stahlgrau-weinrot 65297 159	 rot-hellgrau 65297 161	 kornblau-hellgrau 65297 163	 grün-orange 65297 165
 khaki-dunkelbraun 65297 160	 khaki-weinrot 65297 162	 kornblau-weinrot 65297 164	 kornblau-schwarz 65297 210



DUO Mischgewebe 220 g/qm, verstärkte Baumwolle 330 g/qm

Berufsmantel 299

Reverskragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche, linker Ärmel mit aufgesetzter Tasche, 2 aufgesetzte Seitentaschen, links Brustinnentasche, Lüftungsösen, Bewegungsfalten im Rücken, Seitennahtschlitz, 3/4 lang, Rücken mit aufgesetztem Bund, Vorder- und Rückenteil mit farblich abgesetzter Passenabtrennung und gelbem Paspel

Gewebe 64 Körper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 220 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

 stahlgrau-weinrot 64299 159	 rot-hellgrau 64299 161	 kornblau-hellgrau 64299 163	 grün-orange 64299 165
 khaki-dunkelbraun 64299 160	 khaki-weinrot 64299 162	 kornblau-weinrot 64299 164	

Kombination 301

Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, linke Patte mit Stiftöffnung, linker Ärmel mit aufgesetzter Tasche, Ärmelbündchen weitenverstellbar, aufgesetzter Bund mit seitlichen Gummizügen, 2 seitliche Durchgriffe und schräge Eingriffstaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, links Hammerschlaufe, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche, links Brustinnentasche, Lüftungsösen, Vorder- und Rückenteil mit farblich abgesetzter Passenabtrennung und gelbem Paspel, Bewegungsfalten im Rücken

Gewebe 65 Körper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 stahlgrau-weinrot 65301 159	 rot-hellgrau 65301 161	 kornblau-hellgrau 65301 163	 grün-orange 65301 165
 khaki-dunkelbraun 65301 160	 khaki-weinrot 65301 162	 kornblau-weinrot 65301 164	 kornblau-schwarz 65301 210



Weste 302

Stehkragen aus Strick, vordere Mitte mit Reißverschluss, 2 Seitentaschen mit je einer aufgesetzten Tasche mit Patte und 2 Druckknöpfen, links zusätzlich Stifttasche, links Brustinnentasche, verlängerter Rücken, Vorder- und Rückenteil mit farblich abgesetzter Passenabtrennung und gelbem Paspel, alle Patten mit Kontraspaspel

Gewebe 65 Körper, 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 330 g/qm

Größen 44/46 – 64/66

Bestellnr.:

 kornblau-hellgrau 65302 163	 kornblau-schwarz 65302 210
--	---



ZUNFT- KLEIDUNG

FÜR ALLE GEWERKE BIETEN WIR HOCHWERTIGE ARBEITSKLEIDUNG – ROBUST UND FUNKTIONELL. DABEI VERBINDEN WIR DIE TRADITIONELLEN ZUNFT-KRITERIEN MIT HOCHMODERNEN FERTIGUNGSVERFAHREN. BEI DEN MATERIALIEN STEHEN BAUMWOLLE, MISCHGEWEBE UND DER BESONDERS STRAPAZIERFÄHIGE TRENKER-CORD ZUR VERFÜGUNG.

GEWEBE-INFORMATION



rofa-Zunftkleidung wird aus 100% Baumwolle oder aus Mischgeweben (Polyester/Baumwolle) gefertigt; nähere Informationen zum Gewebe finden Sie auf Seite 15. Außerdem verwenden wir extrem strapazierfähigen, besonders breitrippigen Trenker-Cord.

PILOT 100% Baumwolle, 525 g/qm

CORD 535 g/qm

Mischgewebe 360 g/qm



Die Vorteile im Überblick

- nicht einlaufend
- hoch reiß- und scheuerfestes Cordura als Tascheneinfassungen
- Ledereckenverstärkung an den Taschen
- passgerechte Größensortimente
- atmungsaktiv
- besonders strapazierfähig
- alle Taschen verriegelt
- höchste Farbechtheit
- Zunftosen mit Schrittverstärkung über der Kreuznaht
- hautfreundlich durch Öko-Tex Standard 100, Produktklasse II (Produkte mit Hautkontakt)



rofa
seit 1897



CORDURA

maximale
Strapazier- und
Widerstands-
fähigkeit

Cordura®



CORD verstärkte Baumwolle, Cord 535 g/qm

Zunfthose 566 ohne Schlag

Bund mit Gürtelschlaufen und vier Knöpfen, Knöpfe für Hosenträger, Klappe mit 2 Reißverschlüssen, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen mit Cordura-Verstärkung, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, rechts und links Zollstocktasche mit Verstärkung, rechts Gesäßtasche mit Patte und Knopf, Schrittverstärkung, Kunstleder-Applikationen an Schlitz und vorderen Taschen

Gewebe 51 Trenker-Cord, 60% Baumwolle, 40% Polyester, 535 g/qm

Größen 23 - 29, 44 - 66, 90 - 114

Bestellnr.:

■ schwarz
51566 124

124

Alle rofa-Zunfthosen sind mit Taschenkantenverstärkungen aus Cordura® ausgestattet

CORD verstärkte Baumwolle, Cord 535 g/qm

||||| Zunfthose 562 ohne Schlag

Bund mit Gürtelschlaufen und vier Knöpfen, Knöpfe für Hosenträger, Klappe mit 2 Reißverschlüssen, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen mit Cordura-Verstärkung, rechts und links Zollstocktasche mit Verstärkung, rechts Gesäßtasche mit Patte und Knopf, Schrittverstärkung, Kunstleder-Applikationen an Schlitz und vorderen Taschen

Gewebe 51 Trenker-Cord, 60% Baumwolle, 40% Polyester, 535 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

■ schwarz
51562 124



||||| Zunfthose 552 mit Schlag

Bund mit Gürtelschlaufen und vier Knöpfen, Knöpfe für Hosenträger, Klappe mit 2 Reißverschlüssen, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen mit Cordura-Verstärkung, rechts und links Zollstocktasche mit Verstärkung, rechts Gesäßtasche mit Patte und Knopf, Schrittverstärkung, Kunstleder-Applikationen an Schlitz und vorderen Taschen

Gewebe 51 Trenker-Cord, 60% Baumwolle, 40% Polyester, 535 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

■ schwarz
51552 124



||||| Bundhose 532 ohne Schlag

Bund mit Gürtelschlaufen und Haken und Öse, Knöpfe für Hosenträger, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen mit Cordura-Verstärkung, rechts und links Zollstocktasche mit Verstärkung, rechts Gesäßtasche mit Patte und Knopf, Schrittverstärkung, Kunstleder-Applikationen an allen Taschen

Gewebe 51 Trenker-Cord, 60% Baumwolle, 40% Polyester, 535 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

■ schwarz
51532 124



CORD Mischgewebe 360 / 535 g/qm

CORDURA
maximale
Strapazier- und
Widerstands-
fähigkeit



Zunfthose 565 ohne Schlag

Bund mit Gürtelschlaufen und vier Knöpfen, Knöpfe für Hosenträger, Klappe mit 2 Reißverschlüssen, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen mit Cordura-Verstärkung, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, rechts und links Zollstocktasche mit Verstärkung, rechts Gesäßtasche mit Patte und Knopf, Schrittverstärkung, Kunstleder-Applikationen an Schlitz und vorderen Taschen

Gewebe 62 Köper, 65% Polyester, 35% Baumwolle, ca. 360 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

schwarz
62565 124

Zunftweste 111

vordere Mitte zweireihig mit Knöpfen, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, rechts Brustinnentasche, komplett gefüttert, Taille weitenverstellbar, Rücken aus leichtem Köpergewebe

Gewebe 51 Trenker-Cord, 60% Baumwolle, 40% Polyester, 535 g/qm

Größen 44 – 66

Bestellnr.:

schwarz
51111 124

Zunftweste 112

Mit verlängertem Rücken, sonst wie Zunftweste 111

Gewebe 51 Trenker-Cord, 60% Baumwolle, 40% Polyester, 535 g/qm

Größen 44 – 66

Bestellnr.:

schwarz
51112 124



Alle rofa-Zunftthosen sind mit Taschenkantenverstärkungen aus Cordura® ausgestattet

PILOT 100% Baumwolle, 525 g/qm

Zunftshort 553

Bund mit Gürtelschlaufen und zwei Knöpfen, Knöpfe für Hosenträger, Klappe mit 2 Reißverschlüssen, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen mit Cordura-Verstärkung, rechts Gesäßtasche mit Patte und Knopf, rechts Zollstocktasche, Schrittverstärkung, Kunstleder-Applikationen an Schlitz und vorderen Taschen

Gewebe 25 Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Größen 44 – 66



Bestellnr.:

■ schwarz
25553 124

Zunftthose 562 ohne Schlag / 564 / 552

Bund mit Gürtelschlaufen und zwei Knöpfen, Knöpfe für Hosenträger, Klappe mit 2 Reißverschlüssen, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen mit Cordura-Verstärkung, rechts und links Zollstocktasche mit Verstärkung, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf, Schrittverstärkung, Kunstleder-Applikationen an allen Taschen

Gewebe 25 Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

■ schwarz
25562 124

Zunftthose 564 mit Knietasche

zum Einführen von Kniepolstern,
mit Klett schließbar, sonst wie Form 562

■ schwarz
25564 124

Zunftthose 552 mit Schlag,
sonst wie Form 562

■ schwarz
25552 124



Bundhose 534 ohne Schlag

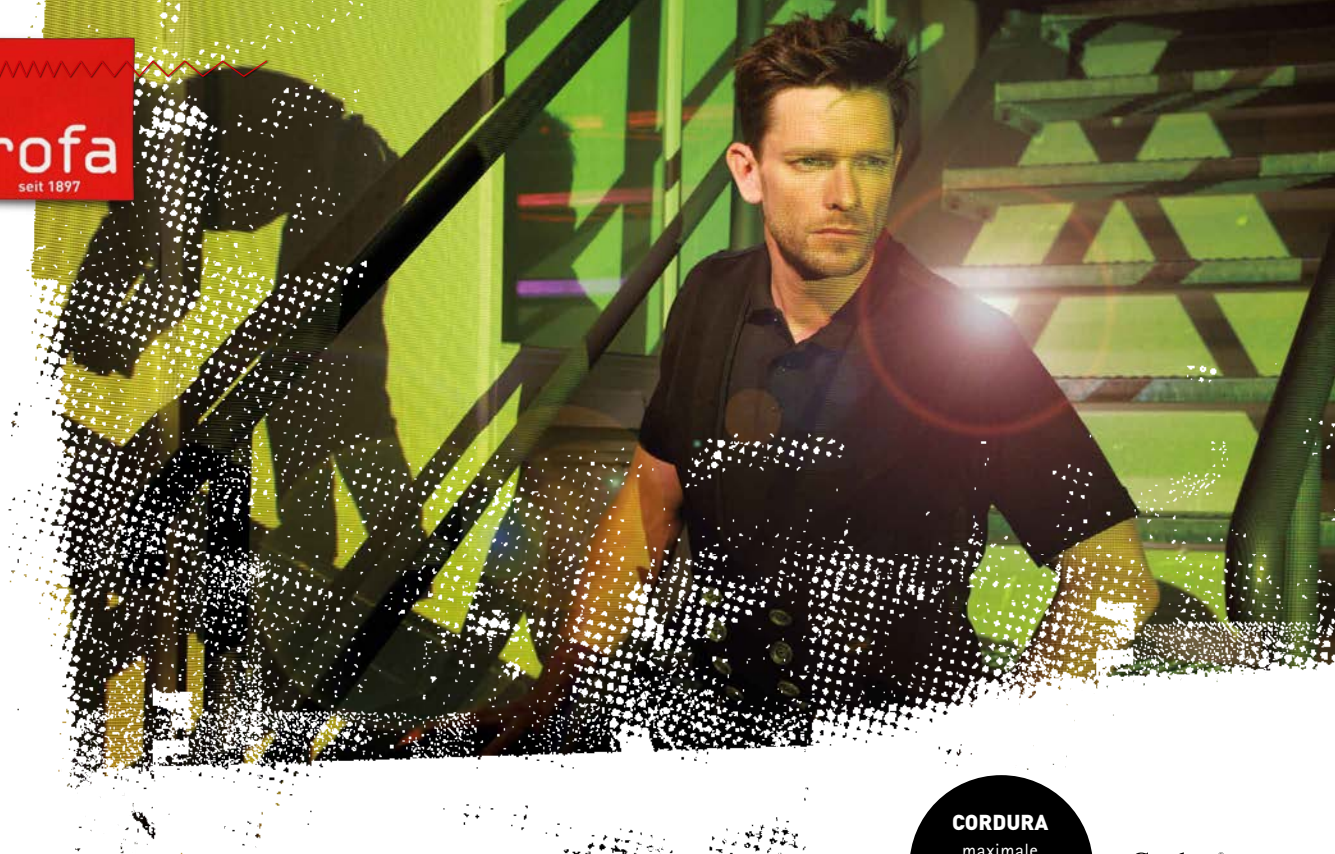
Bund mit Gürtelschlaufen und Haken und Öse, Knöpfe für Hosenträger, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen mit Cordura-Verstärkung, rechts und links Zollstocktasche mit Verstärkung, rechts Gesäßtasche mit Patte und Knopf, Schrittverstärkung, Kunstleder-Applikationen an allen Taschen

Gewebe 25 Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Größen 23 – 29, 44 – 66, 51 – 61, 90 – 114

Bestellnr.:

■ schwarz
25534 124



CORDURA
maximale
Strapazier- und
Widerstands-
fähigkeit



PILOT 100% Baumwolle, 525 g/qm

Jacke 401

Umlegekragen, vordere Mitte mit Knopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche, 2 aufgesetzte Seitentaschen, rechts Brustinnentasche

Gewebe 25 Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Größen 44 – 66



Bestellnr.:

■ grün
25401 131

■ schwarz
25401 124

■ hydronblau
25401 153

■ kornblau
25401 196

Zunftweste 111

vordere Mitte zweireihig mit Knöpfen, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, rechts Brustinnentasche, komplett gefüttert, Taille weitenverstellbar, Rücken aus leichterem Köpergewebe

Gewebe 25 Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Größen 44 – 66



Bestellnr.:

■ schwarz
25111 124

Zubehör Zunftkleidung



Bestellnr.	Bezeichnung	Material
906/001	Koppelschloss / Heizung und Sanitär	Metall
907/001	Koppelschloss / Gerüstbauer	Metall
908/001	Koppelschloss / Tischler	Metall
909/001	Koppelschloss / Maurer	Metall
910/001	Koppelschloss / Dachdecker	Metall
911/001	Koppelschloss / Zimmerer	Metall
912/001	Koppelschloss / neutral	Metall
913/124	Nageltasche doppelt	Leder
915/124	Leder-Koppel, 45 mm breit, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120 und 125 cm Länge	Leder
916/002	Hammerkette, Metall mit Lederschlaufen	Metall/Leder
917/124	Hammerschlaufe	Leder
918/124	Messertasche	Leder
919/002	Hammerkette / mit Löwenkopf	Metall
920/124	1 Paar Kniepolster (Einlage für Knietasche)	100% PVC



913



915



916



917



918



919



920

Waschbare Kniepolster

(Einlage für Knietasche) Bestellnr. 924/124

aus hochwertigem Zellkautschuk, gekerbte Front, optimale Anpassung an die Knieform, seitliche Profilierung zur besseren Bewegungsfreiheit, beste Dämpfungs- und Wiederaufstelleigenschaften, geschlossenporiges Material nimmt kein Wasser auf, geeignet für Kochwäsche 98° C und Wäschetrockner bis 150° C, das Polster kann beim Waschen in der Hose verbleiben, hoher Tragekomfort, leicht



924



rofa
seit 1897

WINTER- UND WETTER- KLEIDUNG

SORGEN SIE DAFÜR, DASS IHNEN REGEN UND WIND NICHTS MEHR ANHABEN KÖNNEN: UNSERE WINTER- UND WETTERKLEIDUNG SCHÜTZT SIE OPTIMAL AUCH BEI LANGEN EINSÄTZEN IM FREIEN. DABEI SIND UNSERE MATERIALIEN BESONDERS ATMUNGSAKTIV UND UNSERE SCHNITTE LASSEN IHNEN DEN NÖTIGEN FREIRAUM FÜR DIE ARBEIT.

GEWEBE-INFORMATION



Polar Basic

Die rofa-Polar-Basic-Artikel sind aus strapazierfähigem Polyester-Filament hergestellt. Die Allroundjacken sind mit Teddyfutter (100% Polyacryl), die weiteren Artikel (Parka und Weste) mit hochwertigem Valtherm®-Steppfutter ausgestattet. Die rofa-Polar-Basic-Kleidung ergänzt somit die Berufskleidung ideal in den kalten Jahreszeiten. Diese Winterkleidung hat sich in vielen Jahren bestens bewährt. Des Weiteren sind die Polar-Basic-Artikel FC-ausgerüstet (eine wasser- und ölabweisende Imprägnierung). Dies bietet einen ausreichenden Schutz gegen Verschmutzung und hält – aufgrund des ABERLEFFEKTS – bei Regen das Gewebe weitgehend trocken. Die FC-Imprägnierung kann nach mehreren Wasch- und Reinigungszyklen an Wirkung verlieren, sie regeneriert sich jedoch durch eine optimale Trocknung bzw. durch Nachimprägnierung des Kleidungs-teils. Weitere Auskünfte zur FC-Ausrüstung gibt das rofa-Team gern unter Tel. 0 59 23/898-0.

Die Vorteile im Überblick

- atmungsaktiv
- strapazierfähig
- hochreißfest
- alle Taschen verriegelt
- sehr hohe Farbechtheit
- einlauffest und krumpfecht
- alle Haupt- und Schließnähte als 3-fache Kappnaht ausgeführt
- hautfreundlich durch Öko-Tex Standard 100, Produktklasse II (Produkte mit Hautkontakt)



WINTER- & WETTERSCHUTZ

Wetter-Blouson J418


einrollbare Kapuze, Stehkragen, vordere Mitte mit verdecktem Reißverschluss mit Druckknöpfen, Schulterpasse mit Reflexpaspel, 2 Brusttaschen rechts mit Patte und Klett sowie Reißverschluss und zusätzlicher aufgesetzte Tasche mit Patte und Klett sowie einer aufgesetzten Stifftasche, linke Brusttasche mit senkrechter Eingriffstasche mit Reißverschluss sowie 3 aufgesetzten Stifftaschen mit Patte, links Ärmeltasche mit Patte, 2 Seitentaschen mit je einer aufgesetzten Tasche mit Patte und Klett, 2 Innentaschen links mit Reißverschluss und rechts mit Klett, Strickbündchen an Ärmeln und Bund


Material J418 Oberstoff: Ribstop 100% Polyester, 240 g/qm, Wattierung: 100% Polyester, Futter: 100% Polyester, Futter und Wattierung ca. 195 g/qm


Größen S - 5XL



Bestellnr.:

 schwarz
00J418 124

 kornblau-schwarz
00J418 506

 grau-schwarz
00J418 505

Weste 464


einrollbare Kapuze, Stehkragen, vordere Mitte mit verdeckten Reißverschluss mit Druckknöpfen, Schulterpasse mit Reflexpaspel, 2 Brusttaschen rechts mit Patte und Klett sowie Reißverschluss und zusätzlicher aufgesetzten Tasche mit Patte und Klett sowie einer aufgesetzten Stifftasche, linke Brusttasche mit senkrechter Eingriffstasche mit Reißverschluss sowie 3 aufgesetzten Stifftaschen mit Patte, links Ärmeltasche mit Patte, 2 Seitentaschen mit je einer aufgesetzten Tasche mit Patte und Klett, 2 Innentaschen links mit Reißverschluss und rechts mit Klett, Strickbündchen an Ärmeln und Bund

Gewebe 14 Körper, 100% Polyester, ca. 245 g/qm, FC

Größen 44/46 - 64/66



Bestellnr.:

 kornblau
14464 202

 marine
14464 203

 schwarz
14464 204

POLAR BASIC 245 g/qm

New Line Blouson 491


Steh- und Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Reißverschluss, auf linkem Ärmel aufgesetzte Tasche mit Patte und Klett sowie eine Stifftasche, Ärmelabschluss mit Strickbündchen, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, links Brustinnentasche mit Reißverschluss, Teddyinnenfutter, Saumabschluss mit Strickbund, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, wasser- und ölabweisende Imprägnierung

Rumpf: Teddyfutter, **Ärmel:** Steppfutter

Gewebe 14 Köper, 100% Polyester-Filament, ca. 245 g/qm, FC

Größen 44/46 – 64/66

Bestellnr.:

 schwarz
14491 204



New Line Jacke 490

Steh- und Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Reißverschluss, auf linkem Ärmel aufgesetzte Tasche mit Patte und Klett sowie eine Stifftasche, Ärmelabschluss mit Strickbündchen, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, links Brustinnentasche mit Reißverschluss, Teddyinnenfutter, Saumabschluss mit Strickbund, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, wasser- und ölabweisende Imprägnierung

Rumpf: Teddyfutter, **Ärmel:** Steppfutter

Gewebe 14 Köper, 100% Polyester-Filament, ca. 245 g/qm, FC

Größen 44/46 – 64/66

Bestellnr.:

 leuchtorange
14490 146



Ab Größe 52/54

Allroundjacke 454


Steh- und Umlegekragen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Reißverschluss, über der linken Brusttasche Schlaufe mit 2 Metallringen, auf linkem Ärmel aufgesetzte Tasche mit Reißverschluss und aufgesetzter Stifftasche, Ärmelabschluss mit Strickbündchen, mit Reißverschluss herausnehmbare Ärmel, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen mit Druckknopf, links Brustinnentasche mit Reißverschluss, inkl. heraustrennbarem Teddyfutter, Saumabschluss mit Strickbund, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, wasser- und ölabweisende Imprägnierung


Rumpf: Teddyfutter, **Ärmel:** Steppfutter


Gewebe 14 Köper, 100% Polyester-Filament, ca. 245 g/qm, FC


Größen 44/46 – 64/66

Bestellnr.:

 kornblau
14454 202

 marine
14454 203

 schwarz
14454 204

 rot
14454 206



rofa
seit 1897

SJ-WINTER- & WETTERSCHUTZ

sj
TEXTIL®

PrimaLoft® J421

Stehkragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, Ärmel mit Verlängerung und Daumenloch, 2 Seitentaschen mit senkrechtem Eingriff und Reißverschluss, links Brusttasche mit Reißverschluss

Materialmix J421

Vorderteil: Stepp, Ribstop, 100% Polyester, 176 g/qm

Ärmel und Rücken: Gestrick, Fleece, 95% Polyester, 5% Elasthan, 205 g/qm

Größen S - 5XL

NEU



Bestellnr.:

grau-schwarz melange
00J421 505

marine-marine melange
00J421 532

505

SJ-WINTER- & WETTERSCHUTZ



TTTTTTTTTTTTTTTT Troyer J115


Stehkragen, Halsausschnitt vordere Mitte mit Pololeiste und Reißverschluss, Raglanärmel


Gestrick J115 Fleece, 100% Polyester, 280 g/qm

Größen S - 5XL



Bestellnr.:

 grau-melange
00J115 144

 marine-melange
00J115 533

TTTTTTTTTTTTTTTT Jacket J420

Kapuze, vordere Mitte mit Reißverschluss, linker Ärmel mit Tasche und Reißverschluss, 2 Seitentaschen mit senkrechtem Eingriff und Reißverschluss, 2 seitliche Innentaschen

Materialmix J420


Gestrick 1: 100% Polyester, ca 280g/qm


Gestrick 2: 95% Polyester, 5% Elasthan, ca. 205 g/qm

Größen S - 5XL



Bestellnr.:

 schwarz-grau
00J420 274

 kornblau-marine
00J420 395



SJ-WINTER- & WETTERSCHUTZ

■■■■■■■■■■ Funktionswetter- und Winterjacke J409

einrollbare Kapuze, Stehkragen, vordere Mitte verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss, 2 Brusttaschen mit senkrechten Eingriff, Patte und Reißverschluss, Ärmelbündchen mit Klettband verstellbar, seitlich 2 Taschen mit Reißverschluss, verstellbarer Bund, einzipbares Innenfutter, 3in1 Jacke

Material J409 Oberstoff: 100% Polyamid, beschichtet, ca. 150g/qm, Netzfutter: 100% Polyester, Innenjacke: Fleece, 100% Polyester, ca. 270 g/qm

Größen S - 5XL



Bestellnr.:

■ marine
00J409 501

■ grün-schwarz
00J409 507

■ grau-schwarz
00J409 505

■ rot-schwarz
00J409 504

■ kornblau-schwarz
00J409 506

■■■■■■■■■■ Sportliche Softshelljacke J416

anzippbare Kapuze, Stehkragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, Schulterpasse mit Reflexpaspel, rechts senkrechte Brusttasche mit Reißverschluss, linker Ärmel mit Stifftaschen, Ärmelbündchen verstellbar mit Klettband, 2 seitliche Tasche mit Reißverschluss, innen rechts Tasche mit Reißverschluss

Material J416 Oberstoff: 98% Polyester, 2% Elastan, Polyester-Wetterschutzlaminat, 125 g/qm Futter: Fleece, 100% Polyester, ca. 150 g/qm

Größen S - 5XL



Bestellnr.:

■ schwarz
00J416 124

SJ-WINTER- & WETTERSCHUTZ


■■■■■■■■■■ Fleecejacke J417


Stehkragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, 2 verdeckte Seitentaschen mit Reißschluss, 2 Innentaschen, mit Kordel verstellbarer Bund


Material J417 Außen: Fleece, 100% Polyester,
Innen: Gestrick, 100% Polyester, Gesamtgewicht: ca. 314 g/qm
Größen S - 5XL



Bestellnr.:

 rot-schwarz
00J417 504

 grau-schwarz
00J417 505


 kornblau-schwarz
00J417 506


■■■■■■■■■■ Langbeinunterhose J604 / Kurzunterhose J606

Gestrick J603 75% Baumwolle, 25% Polyester, ca. 175 g/qm
Größen S - 5XL



Bestellnr.:

 schwarz
00J604 124


 schwarz
00J606 124

■■■■■■■■■■ Langarmunterhemd J603 / Kurzarmunterhemd J605

Gestrick J603 75% Baumwolle, 25% Polyester, ca. 175 g/qm
Größen S - 5XL



Bestellnr.:

 schwarz
00J603 124

 schwarz
00J605 124



rofa
seit 1897

PERSÖNLICHE SCHUTZ- AUSRÜSTUNG

GEHEN SIE MIT ROFA AUF NUMMER SICHER: UNSERE PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG HILFT BEI GEFÄHRLICHEN ARBEITEN VERLETZUNGEN ZU VERMEIDEN. DABEI ERFÜLLEN WIR NICHT NUR ALLE GESETZLICHEN NORMEN, UNSERE PRODUKTE GEHEN VIELFACH SOGAR DARÜBER HINAUS. AUCH KUNDENSPEZIFISCHE MATERIALANFORDERUNGEN SIND FÜR UNS KEIN PROBLEM: WIR TUN ALLES FÜR EIN MAXIMUM AN SICHERHEIT.

NORMBESCHREIBUNGEN

Schweißerschutz, Flamm- und Hitzeschutz, lichtbogengeprüfte und antistatikgeprüfte Kleidung



DIN EN ISO 11611:2008-01 Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren

Anwendungsbereich

Diese Norm legt Prüfverfahren und Leistungsanforderungen zur Schutzkleidung für Personen beim Schweißen sowie bei verwandten Verfahren mit vergleichbaren Risiken fest. Diese Kleidung schützt den Träger gegen kleine geschmolzene Metallspritzer, gegen kurzzeitigen Kontakt mit Flammen sowie gegen Strahlungswärme aus dem Lichtbogen. Schweißerschutzkleidung selbst schützt nicht gegen Körperdurchströmung.

Der Codebuchstabe A im Piktogramm

Beflammung von Materialien und Nähten nach EN 15025

A1: Flächenbeflammung 10 Sekunden

A2: Kantenbeflammung 10 Sekunden

Klassifizierung

Klasse 1 (niedrige Klasse) bietet Schutz gegen weniger gefährdende Schweißverfahren und Arbeitsplatzsituationen mit weniger Schweißspritzern und niedrigerer Strahlungswärme. Beständigkeit gegenüber Metalltropfen bis zu einer Temperaturerhöhung um 40° K auf der Probenrückseite: 15 bis 24 Tropfen und Wärmedurchgangskoeffizient $RHTI \geq 7$ s (für 24° C).

Klasse 2 (höhere Klasse) bietet Schutz gegen stärker gefährdende Schweißverfahren und Arbeitsplatzsituationen mit mehr Schweißspritzern und stärkerer Strahlungswärme. Beständigkeit gegenüber Metalltropfen bis zu einer Temperaturerhöhung um 40° K auf der Probenrückseite: ≥ 25 Tropfen und Wärmedurchgangskoeffizient $RHTI \geq 16$ s (für 24° C).

Einsatzgebiete

Klasse 1 – bezogen auf das Verfahren
Manuelle Schweißtechniken mit Bildung von Schweißspritzern und Metalltropfen:

- Gasschmelzschweißen
- WIG-Schweißen
- Mikroplasma-schweißen
- Hartlöten
- Punktschweißen
- MMA-Schweißen

Klasse 1 – bezogen auf die Umgebungsbedingungen

Betrieb von Maschinen, z. B.:

- Sauerstoffschneidemaschinen
- Plasmaschneidemaschinen
- Widerstands-Schweißmaschinen
- Maschinen für thermisches Sprühschweißen
- Tischschweißen

Klasse 2 – bezogen auf das Verfahren

Manuelle Schweißtechniken mit erheblicher Bildung von Schweißspritzern und Metalltropfen:

- MMA-Schweißen
- MAG-Schweißen
- selbstschützendes Fülldraht-Lichtbogenschweißen
- Plasmaschweißen
- Fugenhobeln
- Sauerstoffschneiden
- thermisches Sprühschweißen

Klasse 2 – bezogen auf die Umgebungsbedingungen

- enge Räume
- Überkopfschweißen oder -schneiden oder Arbeiten in vergleichbaren Zwangshaltungen

Neu gegenüber DIN 470-1

	DIN EN 470-1	DIN EN ISO 11611
Zugfestigkeit	≥ 300 N	≥ 400 N (ISO 13934)
Weiterreißfestigkeit	≥ 15 N (ISO 4674 A1)	≥ 20 N (ISO 13937-2)
Begrenzte Flammausbreitung	kein Weiterbrennen keine Lochbildung kein Abtropfen Nachbrennzeit ≤ 2 s Nachglühzeit ≤ 2 s	kein Weiterbrennen keine Lochbildung kein Abtropfen Nachbrennzeit ≤ 2 s Nachglühzeit ≤ 2 s Angabe des Verfahrens A1 – Oberflchenbeflammung A2 – Kantenbeflammung
Beständigkeit gegenüber kleinen Metallspritzern	≥ 15 Tropfen	≥ 15 Tropfen (Klasse 1) ≥ 25 Tropfen (Klasse 2)
Wärmedurchgang Strahlung	nicht gefordert	$RHTI \geq 7$ s (Klasse 1) $RHTI \geq 16$ s (Klasse 2)
Durchgangswiderstand	nicht gefordert	$> 10^5 \Omega$ (bei 85% rel. Luftfeuchte)
Vorbehandlung	nur bei Flammschutz und Beständigkeit gegenüber Metallspritzern gefordert	Mindestens 5x oder entsprechend der Kennzeichnung des Herstellers
Designanforderungen		Jacke muss Hosenbund 20 cm überlappen maximal 15 cm Abstand zwischen den Knopfverschlssen Taschen müssen mit Patten abgedeckt sein



DIN EN ISO 11612:2009-05 Schutzkleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen

Anwendungsbereich

Mit dieser Norm werden Leistungsanforderungen an Kleidung festgelegt, die aus flexiblen Materialien besteht und zum Schutz des Körpers, ausgenommen der Hände, von Personen gegen Hitze und/oder Flammen vorgesehen ist. Die Leistungsanforderungen gelten für Kleidung, die für einen weiten Bereich von Anwendungen vorgesehen ist, bei der es zur begrenzten Flammausbreitung kommen kann oder bei der der Träger Strahlungswärme, konvektiver Hitze oder Kontaktwärme oder Spritzern geschmolzenen Materials ausgesetzt ist.

Codebuchstaben

Die Codebuchstaben mit der erfüllten Klasse sind anzugeben. Je höher die Klasse, umso höher ist der gewährleistete Schutz.

Klassifizierung

Codebuchstabe A: Beflammung von Materialien und Nähten nach EN 15025

A1: Flächenbeflammung 10 Sekunden

A2: Kantenbeflammung 10 Sekunden

Codebuchstabe B: Schutz gegen konvektive Wärme (ISO 9151)

Definierte Beflammung der Oberseite des Materials, wobei festgestellt wird, wie lange es dauert, bis die Temperatur an der Rückseite um 24 ° C gestiegen ist (= Verbrennung 2. Grades). B1 bis B3.

Codebuchstabe C: Schutz gegen Strahlungshitze (ISO 6942 Verfahren B)

Festgestellt wird, wie lange es dauert, bis eine Verbrennung 2. Grades entsteht, wenn das Material einer Wärmestrahlung von 20 kW/m² ausgesetzt wird. C1 bis C4.

Codebuchstabe D: Schutz gegen flüssiges Aluminium (ISO 9185)

Die Mindestmenge des flüssigen Aluminiums wird auf das Material ausgegossen.

Nach vier aufeinander folgenden Testversuchen darf ein PVC-Film (simulierte Haut) an der Unterseite keine Schäden aufweisen. D1 bis D3.

Codebuchstabe E: Schutz gegen flüssiges Eisen (ISO 9185)

Die Mindestmenge des flüssigen Eisens wird auf das Material ausgegossen. Nach vier aufeinander folgenden Testversuchen darf ein PVC-Film (simulierte Haut) an der Unterseite keine Schäden aufweisen. E1 bis E3.

Codebuchstabe F: Kontaktwärme (ISO 12127)

Prüfung zum Schutz gegen Kontaktwärme bei einer Temperatur von 250 ° C. F1 bis F3

Schutzkleidung, die dieser Norm entspricht, muss die Anforderungen an die begrenzte Flammausbreitung (Codebuchstabe A) und mindestens einen der Codebuchstaben für den Wärmedurchgang (Codebuchstaben B bis F) erfüllen.

Einsatzgebiete

Die Kleidung ist nicht für den Einsatz bei ständigen Flexarbeiten geeignet.

Neu gegenüber DIN EN 531

	DIN EN 531	DIN EN ISO 11612
Zugfestigkeit	nicht gefordert	≥ 300 N
Weiterreißfestigkeit	nicht gefordert	≥ 15 N
Nahtfestigkeit	nicht gefordert	≥ 225 N
Begrenzte Flammausbreitung – Code A	kein Weiterbrennen keine Lochbildung kein Abtropfen Nachbrennzeit ≤ 2 s Nachglühzeit ≤ 2 s bisher nur Flächenbeflammung	kein Weiterbrennen keine Lochbildung kein Abtropfen Nachbrennzeit ≤ 2 s Nachglühzeit ≤ 2 s Angabe des Verfahrens A1 – Oberflächenbeflammung A2 – Kantenbeflammung zusätzliche Beflammung der Nähte und aller Lagen
Konvektive Hitze – Code B	B1: 3 s bis 6 s B4: 21 s bis 30 s B2: 7 s bis 12 s B5: ≥ 31 s B3: 13 s bis 20 s	B1: ≥ 4 s bis < 10 s B2: ≥ 10 s bis < 20 s B3: ≥ 20 s
Strahlungshitze – Code C	C1: 8 s bis 30 s C2: 31 s bis 90 s C3: 91 s bis 150 s C4: ≥ 151 s	C1: ≥ 7 s bis < 20 s C2: ≥ 20 s bis < 50 s C3: ≥ 50 s bis < 95 s C4: ≥ 95 s
Flüssige Aluminium-Spritzer – Code D	D1: 100 g bis 200 g D2: 201 g bis 350 g D3: ≥ 351 g	D1: 100 g bis 199 g D2: 200 g bis 349 g D3: ≥ 350 g
Flüssige Eisen-Spritzer – Code E	E1: 60 g bis 120 g E2: 121 g bis 200 g E3: ≥ 201 g	E1: 60 g bis 119 g E2: 120 g bis 199 g E3: ≥ 200 g
Kontaktitze – Code F Kontakttemperatur 250 ° C	nicht gefordert	F1: ≥ 5s bis < 10s F2: ≥ 10s bis < 15s F3: ≥ 15s
Wärmewiderstand – Schrumpf 180 ° C	nicht gefordert	≤ 5% kein Entzünden oder Schmelzen
Vorbehandlung	nur bei Flammenschutzprüfung	Mindestens 5x oder entsprechend der Kennzeichnung des Herstellers
Designanforderungen		Jacke muss Hosenbund 20 cm überlappen Taschen müssen mit Patten abgedeckt sein besondere Anforderungen bei Code D und E

DIN EN 14116:2008-08 Schutz gegen Hitze und Flammen – Materialien, Materialkombinationen und Kleidung mit begrenzter Flammausbreitung

Anwendungsbereich

Diese Norm legt die Leistungsanforderungen an Material, Materialkombinationen und Schutzkleidung für begrenzte Flammausbreitung fest, um die Möglichkeit einzuschränken, dass die Kleidung anfängt zu brennen. Es wird von einem unbeabsichtigten, kurzen Kontakt mit einer kleinen Flamme und keiner bedeutsamen Gefährdung durch Hitze sowie der Abwesenheit anderer Wärmequellen ausgegangen. Wenn zusätzlich zum Schutz gegen die

Flammausbreitung oder zum Schutz gegen andere Gefährdungen durch Hitze erforderlich ist, dann sind andere Normen, z. B. ISO 11612, eher geeignet.

Klassifizierung

Die Klassifizierung erfolgt in **3 Klassen (Index 1 bis Index 3)**.

Prüfung der Flammausbreitung nach ISO 15025 Verfahren A.

Für diese Norm gibt es **kein Piktogramm**. Der Index der begrenzten Flammausbreitung muss immer zusammen mit dem Reinigungsindex angegeben werden: 3/5 I/75 – d. h. Index 3,5 Industriewaschen, 75 °C Waschtemperatur.
C... chemische Reinigung
H... Haushaltswäsche
O... keine Wäsche und Reinigung
I... Industriewäsche

Klassifizierung	Index 1	Index 2	Index 3
Flamme darf Ober- und Unterkante nicht erreichen	X	X	X
Es darf kein brennendes Abtropfen auftreten	X	X	X
Es darf kein Nachglimmen auftreten	X	X	X
Bei keiner Probe darf Lochbildung auftreten		X	X
Bei keiner Probe darf die Nachbrenndauer 2 s überschreiten			X



DIN EN 1149 – Serie Schutzkleidung – elektrostatische Eigenschaften

Anwendungsbereich

Die Norm legt die Anforderungen für Werkstoffe und die Ausführung für elektrostatisch ableitfähige Schutzbekleidung fest.

- 1149-1 Materialprüfverfahren Oberflächenwiderstand
- 1149-2 Materialprüfverfahren Durchgangswiderstand
- 1149-3 Prüfverfahren für die Messung des Ladungsabbaus
- 1149-4 Prüfverfahren für ganze Kleidungsstücke (in Bearbeitung)
- 1149-5 Leistungsanforderungen an Material und Konstruktionsanforderungen

Einsatzgebiete

Schutzkleidung zur Vermeidung zündfähiger Entladung in explosionsgefährdeten Bereichen aus Luft-Gas-Gemischen (Raffinerien, Tanklager) oder Luft-Staub-Gemischen (Mühlen, Misch- und Förderanlagen, Silos). Die elektrostatische Ableitfähigkeit ist nur bei sicherer Erdung der Person gewährleistet, z. B. durch entsprechendes Schuhwerk nach EN ISO 20345.



DIN EN 61482-1-2 Arbeiten unter Spannung – Schutzkleidung gegen die thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogens

Anwendungsbereich

Diese Norm beschreibt das Verfahren zur Prüfung von Materialien und Kleidungsstücken für hitzebeständige und flammhemmende Schutzkleidung für Personen, die elektrischen Lichtbögen ausgesetzt sind. Es wird ein gerichteter Prüflichtbogen in einem Niederspannungsstromkreis verwendet (Box-Test).

Er simuliert die Risiken einer Unfallsituation, wie sie bei Arbeiten unter Spannung an elektrischen Schaltanlagen entstehen können.

Diese Schutzkleidung ist keine elektrisch isolierende Schutzkleidung gemäß EN 50286. Der vollständige Personenschutz erfordert zudem zusätzliche geeignete Schutzausrüstung wie Schutzhelm/Visier und Schutzhandschuhe.

Klassifizierung

Es werden 2 Schutzklassen geprüft. Die Lichtbogendauer beträgt für beide Prüfklassen 500 ms.

Klasse 1: Prüfstrom 4 kA / 0,5 s

Klasse 2: Prüfstrom 7 kA / 0,5 s

Gleichzeitig wird die Wärmedurchgangs-

energie ermittelt. Deren Wert muss unterhalb der Stoll-Kurve liegen, um den Schutz gegen Verbrennungen 2. Grades zu gewährleisten.

Weitere Anforderungen sind:

- Nachbrennzeit < 5 s
- Kein Durchschmelzen zur Innenseite
- Keine Lochbildung größer als 5 mm im Durchmesser in der innersten Schicht

Einsatzgebiete

Bei Arbeiten im Niederspannungsbereich, z. B. an Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen oder vergleichbaren Energieversorgungsanlagen.

DIN EN 340 – Schutzkleidung – Allgemeine Anforderungen

Diese Norm legt allgemeine Leistungsanforderungen an die Ergonomie, die Unschädlichkeit, die Größenbezeichnung, die Alterung, die Verträglichkeit und die Kennzeichnung von Schutzkleidung fest, die der Hersteller mit der Schutzkleidung mitliefern muss.

PSA PARKA & PASSENDE INNENFUTTER



260368/124

Fleece-Jacke mit Arm,
separat tragbar, einzipplar

1



20637/127

Fleece-Futter ohne Arm,
einzipplar

2



33644/124

Woll-Futter mit Arm,
einzipplar

3



33637/124

Woll-Futter ohne Arm,
einzipplar

4



262369/124

Stepp-Futter mit Arm,
einzipplar

5

ohne Abbildung

301835/434
Parka leicht,
nicht einzipperbar
1



2262080/div
Pyrad-Parka
1



37636/143
Parka, einzipperbar
2 3 4



58367/div
Between-Jacke,
einzipperbar
1 5



371249/290
371390/225
Parka, einzipperbar
2 3 4



371666/290
Blouson inkl. Futter,
einzipperbar



2301940/241
Loki-Parka,
einzipperbar
1 5



Proban®-Verfahren

Proban® ist ein qualitätskontrolliertes chemisches Verfahren, das Textilien flammenhemmende Eigenschaften verleiht, die auch nach häufigem Waschen beständig bleiben. Die chemische Behandlung erfolgt jeweils am Ende des Herstellungsprozesses der Baumwoll- und Baumwollmischgeweben. Beim Proban®-Verfahren wird das Gewebe zunächst mit der Proban®-Chemikalie (THPC) imprägniert und getrocknet. Danach wird das Gewebe nach einer lizenzierten Technologie mit Ammoniak begast. Die Proban®-Chemie reagiert mit dem Ammoniakgas zu einem unlöslichen, dreidimensionalen Polykondensat. Im Anschluss an die Ammoniakbehandlung wird die Ware einem Spül-, Oxidations- und Waschprozess unterzogen, um die gebildeten Ammoniumsalze auszuwaschen und den Phosphor im Polykondensat vom dreiwertigen in den geruchlosen fünfwertigen Zustand zu überführen. Die Polymerbildung ist unumkehrbar. Das Polymer ist inaktiv, vollkommen unlöslich und wird weder durch Waschen noch durch chemisches Reinigen angegriffen. Da es vollkommen im Kern jeder Faser fixiert wird, kann es nur durch mechanischen Verschleiß der Faser zerstört werden. Die Qualitätskontrolle erfolgt bei jeder Gewebepartie ausführlich.

Die Normerfüllung wird nach EN 11611/12 sowie nach EN ISO 14116:2008 nach 50 Wäschen bei 75 ° C überprüft. Tests haben ergeben, dass auch nach 100 Wäschen die Normen erfüllt wurden. **Das heißt, die flammenhemmende Eigenschaft des Proban®-Gewebes ist permanent.**

Die Vorteile im Überblick

- umfangreiches Größensortiment
- krumpfecht
- atmungsaktiv
- hohe Standzeiten
- hohe Farbechtheit
- alle Taschen verriegelt
- alle Haupt- und Schließnähte als Safetynaht oder als 3-fach-Kappnaht
- waschbeständig und dauerhaft flammbeständig bei Einhaltung der Waschanweisung
- Proban® Soft mit sehr weichem Griff

Gewebebeschreibungen

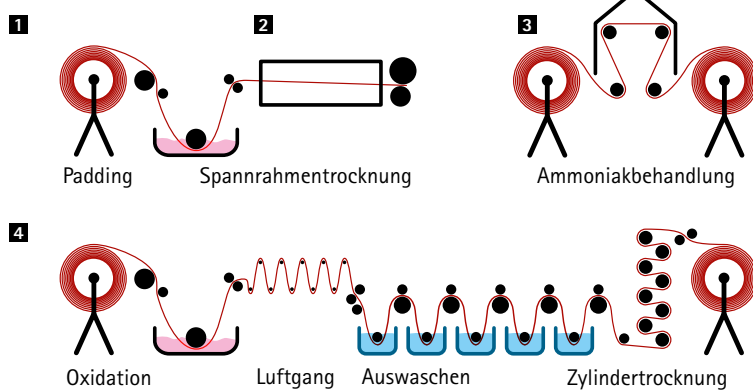
Die verschiedenen rofa-Gewebequalitäten ermöglichen den Einsatz entsprechend der unterschiedlichsten Arbeitsplatzanforderungen.

Die Produktpalette reicht von leichter Hemden- bis hin zu schwerer Schweißerschutzware. Dabei werden verschiedene probaniserte Baumwoll- und Baumwollmischqualitäten mit oder ohne antistatische Komponente von 260 g/m², 330 g/m² bis hin zu 525 g/m² eingesetzt. Die Anwendung von Flourcarbonausrüstung ermöglicht das Tragen der Kleidung bei Anforderungen nach leichtem Chemikalienschutz Typ 6.

Die verschiedenen Einsatzmöglichkeiten können den angegebenen Normen der einzelnen Produktbeschreibungen entnommen werden.

Einsatzgebiete

Aufgrund des Einsatzes eines Multinormengewebes ist die Kleidung für unterschiedliche Anwendungsbereiche, u. a. bei Energieversorgern, in der Chemieindustrie, bei Verkehrsbetrieben und im Schiffbau geeignet. Die schwere Gewebequalität von 525 g/m² ist besonders für intensive Schweißarbeiten prädestiniert. Verschiedene Produkte sind für Arbeiten von unter Spannung stehenden Teilen oder in explosionsgefährdeten Bereichen geeignet. So wurden einige Produkte entwickelt, die sowohl die höchsten Anforderungen des RWE-Eurotests bis 10 kA bei einer Sekunde als auch die Norm EN 61482-1-2 bis 7 kA erfüllen.



1 In der ersten Phase des Proban®-Verfahrens sind die Moleküle klein und linear genug, um in die inneren Bereiche der Baumwollfaser einzudringen. In den Zwischenräumen der Fasern wird Chemikalie vorhanden sein. **2** Durch das Trocknen wird die überflüssige Feuchtigkeit entfernt und das Gewebe für das Fixieren vorbereitet. **3** Das getrocknete Gewebe wird mit Ammoniakgas fixiert. Dabei werden die kleinen Moleküle dazu gebracht, sich zu vernetzen und ein Polymer zu bilden. Das Polymer wird dann festgehalten und somit im Kern jeder Faser fixiert. **4** Eine abschließende Oxidations- und Neutralisationsbehandlung vervollständigt die Polymerfixierung und entfernt verbleibende Nebenprodukte. Ein integraler Bestandteil des Proban®-Markenzeichens sind ständige Qualitätskontrollen. Rhodia hat eingehende Untersuchungen zur Verträglichkeit und Sicherheit von Proban®-behandelten Produkten durchgeführt.

Quelle: Rhodia Consumer Specialties

PROBAN® SCHWEISSERSCHUTZ

PSA EN ISO 11611 / vormals EN 470-1 (Schweißerschutz)

PSA EN ISO 11612 / vormals EN 531 (hitzeexponierte Industriearbeiter)

Jacke 501

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Ärmelabschluss weitverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 Brustinnentaschen, Proban®

Größen 44 – 66, 90 – 114

Gewebe 89

Körper, 75% Baumwolle, 25% Polyester, ca. 380 g/qm, FR

Bestellnr.: **kornblau** 89501 194

Gewebe 91

Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm, FR



Bestellnr.: **grau** 91501 127 / **marine** 91501 154 / **kornblau** 91501 196

Gewebe 95

Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm, FR

Bestellnr.: **drap** 95501 114 / **orange** 95501 120 / **grün** 95501 125
grau 95501 127 / **marine** 95501 154 / **kornblau** 95501 196

Farben:

 drap 114	 grün 125	 marine 154
 orange 120	 grau 127	 kornblau 194/196



Gewebe 89

Gewebe 91

Gewebe 95



Bundhose 502

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Knöpfe für Hosenträger, Schlitz mit verdeckter Knopfleiste, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, rechts schräg aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Proban®

Größen 44 – 66, 90 – 114

Gewebe 89

Körper, 75% Baumwolle, 25% Polyester, ca. 380 g/qm

Bestellnr.: **kornblau** 89502 194

Gewebe 91

Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Bestellnr.: **grau** 91502 127 / **marine** 91502 154 / **kornblau** 91502 196

Gewebe 95

Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Bestellnr.: **drap** 95502 114 / **orange** 95502 120 / **grün** 95502 125
grau 95502 127 / **marine** 95502 154 / **kornblau** 95502 196

Farben:

 drap 114	 grün 125	 marine 154
 orange 120	 grau 127	 kornblau 194/196

Gewebe 89

Gewebe 91

Gewebe 95



PROBAN® SCHWEISSERSCHUTZ

PSA EN ISO 11611 / vormals EN 470-1 (Schweißerschutz)
PSA EN ISO 11612 / vormals EN 531 (hitzeexponierte Industriearbeiter)

Latzhose 505

Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und 2 Stifttaschen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen, rechts schräg aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Proban®

Größen 44 – 66, 90 – 114

Gewebe 89

Körper, 75% Baumwolle, 25% Polyester, ca. 380 g/qm

Bestellnr.: **kornblau** 89505 194

Gewebe 91

Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm







Bestellnr.: **grau** 91505 127 / **marine** 91505 154 / **kornblau** 91505 196

Gewebe 95

Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Bestellnr.: **drap** 95505 114 / **orange** 95505 120 / **grün** 95505 125
grau 95505 127 / **marine** 95505 154 / **kornblau** 95505 196

Farben:

	drap 114		grün 125		marine 154
	orange 120		grau 127		kornblau 194/196



Kombination 507 / 950

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Knopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, Ärmelbündchen weitenverstellbar, aufgesetzter Bund mit weitenverstellbarem Gummizug im Rücken, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen mit Patte und Klett, rechts schräg aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, links Brustinnentasche, Proban®

Größen 44 – 66, 90 – 114

Gewebe 91 ohne Kapuze Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Bestellnr.: **marine** 91507 154 / **kornblau** 91507 196

Gewebe 91 mit angenähter Kapuze-mit Kordelzug (ohne Code E2)

Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Bestellnr.: **marine** 91950 154 / **kornblau** 91950 196

Kombination 519 / 950

mit Knietaschen zum Einführen von Kniepolstern (Zubehör), sonst wie Form 507

Gewebe 95 ohne Kapuze

Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Bestellnr.: **marine** 95519 154 / **kornblau** 95519 196

Gewebe 95 mit angenähter Kapuze (ohne Code E3)

Doppel-Pilot, 100% Baumwolle, ca. 525 g/qm

Bestellnr.: **marine** 95950 154 / **kornblau** 95950 196

	marine 154		kornblau 196
---	---------------	---	-----------------



PROBAN® LICHTBOGENGEPÜFT


Blousonjacke Image 1199 – doppellagig

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Knopfleiste, 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Knopf, Raglanärmel, Ärmelabschluss weitverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Knopf, 2 Brustinnentaschen, Vorderteil und Oberärmel doppellagig, Bewegungsfalten im Rücken, Reflexstreifen am Rücken, Reflexpaspel an Vorderteil und Ärmel, Proban®

Gewebe 88 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 kornblau-hellgrau
881199 290

Vorderer
Ärmel + Vorderteil
**DOPPEL-
LAGIG**



RWE
Eurotest




Blousonjacke Image 520 – einlagig

wie Form 1199, aber einlagig

Gewebe 88 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 kornblau-hellgrau
88520 290

**BITTE
ERFRAGEN SIE**
den ARC-, ATPV-,
EBT-WERT




Bundhose Image 1201

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, sowie seitlichem Gummizug, Schlitz mit verdeckter Knopfleiste, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Knopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte, links Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche, Proban®

Gewebe 88 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 kornblau-hellgrau
881201 290



RWE
Eurotest



PROBAN® LICHTBOGENGEPRÜFT

Jacke Image 1198 – doppelagig

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Knopfleiste, 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Knopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Knopf, 2 Brustinnentaschen, Vorder- und Oberärmel doppelagig, Bewegungsfalten im Rücken, Reflexstreifen am Rücken, Reflexpaspel an Vorderteil und Ärmel, Proban®

Gewebe 88 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR

Größen 44 – 66, 90 – 114




RWE
Eurotest



Vorderer
Ärmel + Vorderteil
**DOPPEL-
LAGIG**

**BITTE
ERFRAGEN SIE**
den ARC-, ATPV-,
EBT-WERT

Bestellnr.:

 kornblau-hellgrau
881198 290

Latzhose Image 1200

Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte und Stifftasche, Latzinnentasche mit Reißverschluss, Schlitz mit verdeckter Knopfleiste, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Knopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und links Zollstocktasche mit offener Tasche, Proban®

Gewebe 88 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR


Größen 44 – 66, 90 – 114



RWE
Eurotest



Bestellnr.:

 kornblau-hellgrau
881200 290

rofa
seit 1897

PROBAN® LICHTBOGENGEPRÜFT

PSA Flamm- und Hitzeschutz (Kategorie 3)
EN 11612 / EN 1149-3 / EN 11611
hitzeexponierte Industriearbeiter
RWE-Eurotest 10 kA/1 Sek.

NEU

Blousonjacke Image 2089 – doppelagig

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Knopfleiste, 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Knopf, Raglanärmel, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Knopf, 2 Brustinnentaschen, Vorderteil und Oberärmel doppelagig, Bewegungsfalten im Rücken, Reflexstreifen am Rücken, Reflexpaspel an Vorderteil und Ärmel, Proban®

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester,
2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114




**BITTE
ERFRAGEN SIE**
den ARC-, ATPV-,
EBT-WERT

Ärmel +
Vorderteil
**DOPPEL-
LAGIG**



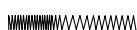
**RWE
Eurotest**

Bestellnr.:

 kornblau-hellgrau
872089 290

PROBAN® LICHTBOGENGEPÜFT

PSA Flamm- und Hitzeschutz (Kategorie 3)
EN 11612 / EN 1149-3 / EN 11611



Latzhose Trend Image 1522



Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und 2 Stifttaschen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, links Cargotasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Taschen mit Kontrastpaspel, Proban®

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester,
2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

marine 871522 155
 kornblau 871522 194
 hellgrau 871522 195



Bundhose Trend Image 1525



Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, links Cargotasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Taschen mit Kontrastpaspel, Proban®

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester,
2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

marine 871525 155
 kornblau 871525 194
 hellgrau 871525 195



PROBAN® LICHTBOGENGEPRÜFT

PSA Flamm- und Hitzeschutz (Kategorie 3) DIN EN ISO 11612 / DIN EN ISO 11611
hitzeexponierte Industriearbeiter
RWE-Eurotest 10 kA/1 Sek.

Jacke 347 – lange Form – doppelagig

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Knopfleiste, 2 Brusttaschen mit verdecktem Druckknopf, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Knopf, 2 Brustinnentaschen, Bewegungsfalten im Rücken, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Proban®

Gewebe 91

Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm, FR

Größen 44 – 66, 90 – 114

Vorderteil
und Ärmel

**DOPPEL-
LAGIG**

Bestellnr.:

 kornblau
91347 196



**RWE
Eurotest**




Blousonjacke 348

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Knopfleiste, 2 Brusttaschen mit verdecktem Druckknopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 Brustinnentaschen, Bewegungsfalten im Rücken, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Proban®

Gewebe 91 Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm, FR

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 kornblau
91348 196



**RWE
Eurotest**



GEWEBE 92:
Besonderer
Schutz bei Schweiß-
und Flexarbeiten

**PROBAN®
MULTINORMEN**



Blousonjacke Trend 514

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und je 2 verdeckten Druckknöpfen, Ärmelabschluss weitenerstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff und Patte, 2 Brustinnentaschen, davon eine mit Reißverschluss, Vorderteil mit Passenabtrennung, alle Patten mit Kontraspaspel, Proban®

Größen 44 – 66, 90 – 114

Gewebe 80 Pilot, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Bestellnr.: **kornblau** 80514 196

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR, FC

Bestellnr.: **marine** 87514 155 / **kornblau** 87514 194 / **hellgrau** 87514 195

Gewebe 92 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyamid, 2% sonstige Fasern, ca. 400 g/qm, FC

Bestellnr.: **marine** 92514 155 / **kornblau** 92514 194



Bundhose Trend 518

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit verdeckter Knopfleiste, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Taschen mit Kontraspaspel, Proban®

Größen 44 – 66, 90 – 114

Gewebe 80 Pilot, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

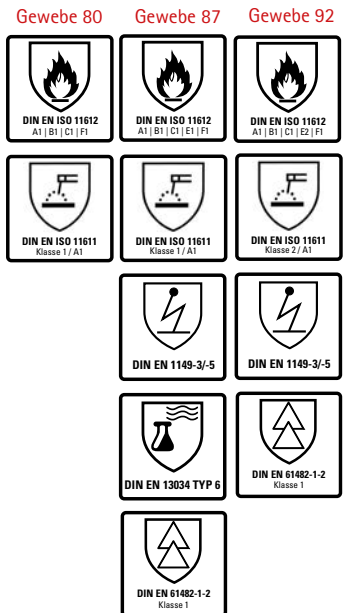
Bestellnr.: **kornblau** 80518 196

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR, FC

Bestellnr.: **marine** 87518 155 / **kornblau** 87518 194 / **hellgrau** 87518 195

Gewebe 92 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyamid, 2% sonstige Fasern, ca. 400 g/qm

Bestellnr.: **marine** 92518 155 / **kornblau** 92518 194



Latzhose Trend 516

Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und 2 Stifftaschen, Schlitz mit verdeckter Knopfleiste, Bund weitenerstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und Druckknopf, Taschen mit Kontraspaspel, Proban®

Größen 44 – 66, 90 – 114

Gewebe 80 Pilot, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

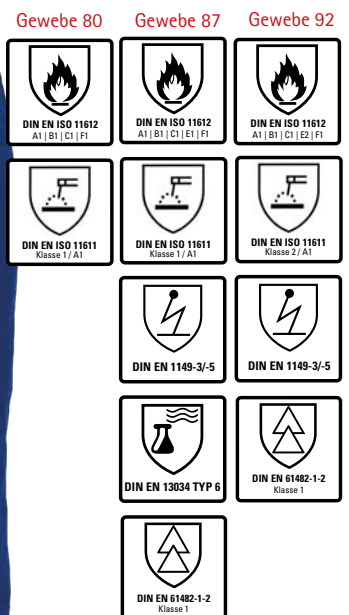
Bestellnr.: **kornblau** 80516 196

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR, FC

Bestellnr.: **marine** 87516 155 / **kornblau** 87516 194 / **hellgrau** 87516 195

Gewebe 92 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyamid, 2% sonstige Fasern, ca. 400 g/qm

Bestellnr.: **marine** 92516 155 / **kornblau** 92516 194





PROBAN® MULTINORMEN

Winterblouson 495


Stehkragen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, vordere Leiste mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte und Klett, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, links unter Leiste senkrechte Reißverschluss tasche, links Brustinnentasche mit Reißverschluss, Fleece-Innenfutter, Vorderteil mit Passenabtrennung, alle Patten mit Kontrastpaspel, Proban®

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

 kornblau
87495 194

Kombination Trend 517


Umlegekragen, vordere Mitte mit verdecktem Reißverschluss, vordere Leiste mit Klett, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und je 2 verdeckten Druckknöpfen, linker Ärmel mit aufgesetzter Tasche mit Patte und Klett, Ärmelbündchen weitenverstellbar, aufgesetzter Bund mit weitenverstellbarem Gummizug im Rücken, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen mit Patte und Klett, links Cargotasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche, jeweils mit Patte und verdeckten Druckknöpfen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, links Brustinnentasche, Vorderteil mit Passenabtrennung, alle Patten mit Kontrastpaspel, Proban®


Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

 marine
87517 155

 kornblau
87517 194

 hellgrau
87517 195

PROBAN® MULTINORMEN COLORMIX

Die Blousonjacken
Trend Image
1524 + 1926
sind mit den neben-
stehenden Artikeln
kombinierbar

Blousonjacke Trend Image 1524



Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und je 2 verdeckten Druckknöpfen, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff und Patte, 2 Brustinnentaschen, davon eine mit Reißverschluss, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, alle Patten mit Kontrastpaspel, Reflexpaspel an Vorder- und Rückenteil und Ärmel, Proban®

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114



Flammhemmende
Reflexpaspeln
(Vorder- und
Rückseite)



verdeckte
Knopfleiste



Zwei Brusttaschen
mit Patte

Bestellnr.:

grau-marine
871524 333

kornblau-marine
871524 448



Blousonjacke Trend Image 1926 – doppelagig

doppelagig, sonst wie Form 1524, Proban®

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

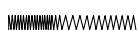
Bestellnr.:

kornblau-marine
871926 448

Vorderteil
und Ärmel
**DOPPEL-
LAGIG**



PROBAN® MULTINORMEN COLORMIX



Latzhose Trend Image 1522



Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und 2 Stifttaschen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, links Cargotasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Taschen mit Kontrastpaspel, Proban®

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

- marine 871522 155
- kornblau 871522 194
- hellgrau 871522 195



Bundhose Trend Image 1525



Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, links Cargotasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Taschen mit Kontrastpaspel, Proban®

Gewebe 87 Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FR, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

- marine 871525 155
- kornblau 871525 194
- hellgrau 871525 195





NEU

INTEX-GRÖSSEN

R-FLEX FLEXEN

Jacke 2077



variabler Bikerkragen als Steh- und Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und je 2 verdeckten Druckknöpfen, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, seitlich 2 Innentaschen, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung

Gewebe 274 Körper, 58% Aramid, 41% Viskose, 1% sonstige Fasern, ca. 310 g/qm, FC

Größen 44 - 66 S/N/L (Intex-Größen)



Bestellnr.:

■ granitgrau
2742077 358

R-FLEX FLEXEN

NEU

INTEX-GRÖSSEN



Bundhose 2078



Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit Patte und Klett, rechts Zollstocktasche mit Patte und Klett, 1 Gesäßtaschen mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen

Gewebe 274 Körper, 58% Aramid, 41% Viskose, 1% sonstige Fasern, ca. 310 g/qm, FC

Größen 44 - 66 S/N/L (Intex-Größen)

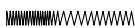


358



Bestellnr.:

■ granitgrau
2742078 358



Latzhose 2079



Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und Stifftasche, Schlitz mit Reißverschluss, Bund rechts weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit Patte und Klett, rechts Zollstocktasche mit Patte und Klett, 1 Gesäßtaschen mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen

Gewebe 274 Körper, 58% Aramid 41%, Viskose, 1% sonstige Fasern, ca. 310 g/qm, FC

Größen 44 - 66 S/N/L (Intex-Größen)



358



Bestellnr.:

■ granitgrau
2742079 358

ZUBEHÖR FLAMM- UND HITZESCHUTZ


Unterhemd Langarm 131

Ärmelabschluss mit Bündchen

Gestrick 601 Interlock, 60% Modacryl, 40% Baumwolle, ca. 220 g/qm

Größen S - 3XL

Bestellnr.:

 marine mit dunkelgrauen Nähten
601131 155




Unterhose 132

elastischer Taillenzug, Beinabschluss mit Bündchen

Gestrick 601 Interlock, 60% Modacryl, 40% Baumwolle, ca. 220 g/qm

Größen S - 3XL

Bestellnr.:

 marine mit dunkelgrauen Nähten
601132 155



Schweißer-Hemd 468

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Ärmelabschluss weitverstellbar, Rücken mit Passenabtrennung

Größen 38 - 49 (Hemden)

Gewebe 82 Körper, 100% Baumwolle, ca. 250 g/qm, FR

Bestellnr.: kornblau 82468 196

Gewebe 127 Körper, 98% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, ca. 250 g/qm, FR

Bestellnr.: kornblau 127468 196 / grau 127468 121

Farben:

 grau 121  kornblau 196



Gewebe 82



Gewebe 127 mit Carbon




Schweißerhaube 1452

Kapuze mit Schulterlatz und Kinnschutz, Proban®

Gewebe 80 Pilot, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Größen M - L

Bestellnr.:

 kornblau
801452 196



ZUBEHÖR FLAMM- UND HITZESCHUTZ

Sweat-Shirt 134


Langarm flammhemmend, antistatisch,
Ärmelabschluss mit Bündchen

Gestrick 602 Jersey, 60% Modacryl, 38% Baumwolle,
2% sonstige Fasern, links geraut, ca. 340 g/qm

Größen S – 5XL



Bestellnr.:

 marine
602134 154

T-Shirt 133




Langarm flammhemmend, antistatisch,
Ärmelabschluss mit Bündchen

Gestrick 603 Interlock, 60% Modacryl, 38% Baumwolle,
2% sonstige Fasern, ca. 210 g/qm

Größen S – 5XL



Bestellnr.:

 marine 603133 154
 grau 603133 191
 kornblau 603133 194

Poloshirt 115

Langarm, flammhemmend, antistatisch, Knopfreihe
Polokragen mit Knopfleiste, Ärmelabschluss mit Bündchen

Gestrick 128 Pique, 60% Modacryl, 38% Baumwolle,
2% sonstige Fasern, ca. 220 g/qm

Größen S – 5XL



Bestellnr.:

 marine 128115 154
 kornblau 128115 194

GEWEBE-INFORMATION FÜR DUPONT™ NOMEX®

Anwendung/Vorteile

rofa-Schutzbekleidung aus Nomex® Comfort ist die schützende Variante, wenn es einmal „heiß hergeht“.

Sie bietet Flamm- und Hitzeschutz und Schutz gegen Störlichtbögen. Sie ist durch elektrostatische Ableitfähigkeit und optional durch leichten Chemikalienschutz (Typ 6) gekennzeichnet.

Nomex®-Gewebe bieten bereits in geringen Gewichtsklassen höchsten Flamm- und Hitzeschutz, sind weich und somit angenehm zu tragen. Gewebe aus Nomex® Comfort sind extrem robust, reißfest und strapazierfähig.

Sie weisen eine sehr gute Waschbeständigkeit auf, so dass sie 2- bis 3-fach höhere Standzeiten gegenüber flammhemmenden Baumwoll- und Baumwollmischgeweben haben.

Diese hochwertigen Qualitätsprodukte unterliegen einer konsequenten Qualitäts- und Endkontrolle.

Prüfungen

Diese Kleidung bietet hervorragenden Schutz gegen Störlichtbögen. rofa-Schutzbekleidung aus Nomex® Comfort wurde u. a. geprüft gemäß:

- DIN EN 61482-1-2 (Box-Test)
- DuPont™ Thermo-Man®, DuPont-Testlabor, Genf (Anlehnung IEC-Verfahren)

Des Weiteren hat rofa die Lichtbogenkennwerte (ATPV- oder EBT-Rating-Wert) gemäß IEC 61482-1 und ASTM F1959-2005 testen lassen. Bitte fragen Sie das rofa-Team nach den ARC-, ATPV-, EBT-Rating-Werten. Die Bekleidung ist nach den aktuellen Normen durch akkreditierte Prüfinstitute zertifiziert.

Partnerschaft

rofa ist Partner im DuPont™-Partner Programm (NPP). Unsere langjährige Erfahrung und unsere Fachkompetenz rechtfertigen das Vertrauen unserer Kunden.

Einsatzgebiete

Diese Schutzkleidung ist einsetzbar bei Arbeiten im Niederspannungsbereich, z. B. an Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen oder vergleichbaren Energieversorgungsanlagen, um Menschen vor den Auswirkungen eines Störlichtbogens zu schützen.

Die Kleidung ist in allen Industriebetrieben, in denen mit explosionsgefährdeten Bereichen zu rechnen ist, einsetzbar (z. B. EVU/ Gasversorgungsbetriebe, Gaswerke, pyrotechnische Industrie, Transportunternehmen mit Explosivstoffen, Petrochemie u. a. verwandte Bereiche).

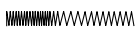


DuPont™
Nomex®





DUPONT™ NOMEX® COMFORT MULTINORMEN COLORMIX



Blouson Nomex® Image 1828



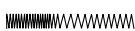
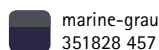
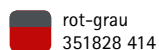
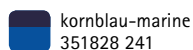
Stehkragen, vordere Mitte mit verdecktem Reißverschluss, vordere Leiste mit Klett, 2 Brusttaschen mit senkrechtem Eingriff und verdecktem Reißverschluss, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 Seitentaschen mit senkrechtem Eingriff und verdecktem Reißverschluss, links seitlich Innentasche mit Klett, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Reflexpaspel an Vorder- und Rückenteil und Ärmel, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Körper, 98% Aramid,
2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:



Blouson Nomex® Image 1928 – doppellagig



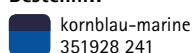
Stehkragen, vordere Mitte mit verdecktem Reißverschluss, vordere Leiste mit Klett, 2 Brusttaschen mit senkrechtem Eingriff und verdecktem Reißverschluss, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 Seitentaschen mit senkrechtem Eingriff und verdecktem Reißverschluss, links seitlich Innentasche mit Klett, Vorderteil und Ärmel doppellagig, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Reflexpaspel an Vorder- und Rückenteil und Ärmel, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Körper, 98% Aramid,
2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC

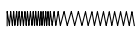
Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:



DUPONT™ NOMEX® COMFORT MULTINORMEN COLORMIX



Bundhose Nomex® Image 1830



Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen, links Cargotasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen sowie Handytasche mit Patte und Klett, rechts Zollstocktasche, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC


Größen 44 – 66, 90 – 114





225



Bestellnr.:

 kornblau
351830 143

 marine
351830 225

 grau
351830 269



Latzhose Nomex® Image 1829



Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und 2 Stifftaschen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen, links Cargotasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen sowie Handytasche mit Patte und Klett, rechts Zollstocktasche, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, Taschen mit Kontrastpaspel, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC


Größen 44 – 66, 90 – 114





225



Bestellnr.:

 kornblau
351829 143

 marine
351829 225

 grau
351829 269

DUPONT™ NOMEX® COMFORT FLAMM- UND HITZESCHUTZ LICHTBOGENGEPRÜFT




■■■■■■■■■■ Bundhose 504

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Klett, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und Klett, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC
Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

 kornblau
35504 143

 marine
35504 225


■■■■■■■■■■ Latzhose-Standard 505

Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, Schlitz mit verdeckter Knopfleiste, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC
Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

 kornblau
35505 143

 marine
35505 225

NOMEX® COMFORT FLAMM- UND HITZESCHUTZ LICHTBOGENGEPRÜFT

Jacke 827 – doppellagig


Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff, Patte und Klett, 2 Brustinnentaschen, davon eine mit Reißverschluss, Vorderteil und Ärmel doppellagig, Bewegungsfalten im Rücken, Vorderteil mit Passenabtrennung, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Köper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

 kornblau
35827 143




Kombination 1741


Umlegekragen, vordere Mitte mit verdecktem 2-Wege-Reißverschluss, vordere Leiste mit Klett, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit verdecktem Reißverschluss, Ärmelbündchen weitenverstellbar, aufgesetzter Bund mit weitenverstellbarem Gummizug im Rücken, 2 seitliche Durchgriffe mit Knopf, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche, Bewegungsfalten im Rücken, Nomex® Comfort

Gewebe 31 Leinwand, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 150 g/qm

Größen 44/46 – 64/66

Bestellnr.:

 orange
1251741 120

 kornblau
1251741 143





NOMEX® COMFORT FLAMM- UND HITZESCHUTZ LICHTBOGENGEPÜFT

Jacke 290


Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff, Patte und Klett, 2 Brustinnentaschen, davon eine mit Reißverschluss, Bewegungsfalten im Rücken, Vorderteil mit Passenabtrennung, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

 kornblau
35290 143

Jacke 501


Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 Brustinnentaschen, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

 kornblau
35501 143

NOMEX® COMFORT FLAMM- UND HITZESCHUTZ LICHTBOGENGEPRÜFT



XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX **Kombination 507 / 950**

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, Ärmelbündchen weitenverstellbar, aufgesetzter Bund mit weitenverstellbarem Gummizug im Rücken, rechts Durchgriff, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen mit Klett, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Druckknopf, rechts Zollstocktasche, Saumweite verstellbar, links Brustinnentasche, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.: kornblau 35507 143

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.: kornblau 35950 143 **mit angenähter Kapuze mit Kordelzug**

Farben:

 kornblau
35507 143




XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX **Berufsmantel 651**

hochschließbarer Reverskragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche, 2 aufgesetzte Seitentaschen, rechts Brustinnentasche, Seitennahtschlitz, 3/4 lang, Rücken mit aufgesetztem Bund, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 kornblau
35651 143




XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX **Hemd 162**

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, Rücken mit Passenabtrennung, Nomex® Comfort

Gewebe 36 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC

Größen 38 – 49

Bestellnr.:

 kornblau
36162 143



NOMEX® COMFORT FLAMM- UND HITZESCHUTZ LICHTBOGENGEPRÜFT


Jacke 1292

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Knopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Klett, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff und Patte, 2 Brustinnentaschen, davon eine mit Reißverschluss, Bewegungsfalten im Rücken, Vorderteil mit Passenabtrennung, Reflexstreifen an Ärmel, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 kornblau
351292 143



3M Scotchlite™
Reflective Material




Latzhose 1293

Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klett sowie 2 Stifttaschen, Latzinnentasche mit Reißverschluss, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Klett, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und Klett, Hosenbeine mit je 1 Reflexstreifen, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 kornblau
351293 143




Latzhose 269

Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und 2 Stifttaschen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche, Innentasche mit Reißverschluss, Nomex® Comfort

Gewebe 35 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 kornblau
35269 143





GORE-TEX[®]
PRODUCTS

GORE

DuPont[™]
Nomex[®]
PARTNER

NOMEX[®] COMFORT MULTINORMENWETTERSCHUTZ

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

PSA Parka 1940



funktionaler, modischer Wetter-, Flamm- und Hitzeschutzparka PSA, außen aus Nomex[®] und innen mit Futterstofflaminat (Nomex[®] + ePTFE-Wetterschutzlaminat)

abnehmbare Helmkapuze mit Kordelzug (Reißverschluss), Stehkragen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, vordere Leisten mit Druckknöpfen und Regen-ablauf Rinne, 2 Brusttaschen mit senkrechtem Eingriff und verdecktem Reißverschluss, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 Seitentaschen mit senkrechtem Eingriff und verdecktem Reißverschluss, einzippbare Innenjacke (optional), weitenverstellbarer Saum, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Reflexpaspel an Vorder- und Rückenteil und Ärmel, Wasserdicht, Winddicht, Atmungsaktiv, Nomex[®] Comfort, Gore-Tex[®]

Material 230 Oberstoff: Köper 98%, Aramid, 2% sonstige Fasern, 190 g/qm, FC, Innenfutter: 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, 210 g/qm mit ePTFE-Wetterschutzlaminat

Größen 44/46 – 64/66


Besonderheit: Vorrichtung für einzippbare Innenjacke

Innenjacke extra wählbar: **Modell: 260368 124**

Diesen Artikel finden Sie auf Seite 109



Bestellnr.:

 kornblau-marine
2301940 241

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

PSA Trägerlatzhose 1945

funktionale, modische Wetter-, Flamm- und Hitzeschutz-Trägerlatzhose PSA, außen aus Nomex[®] und innen mit Futterstofflaminat (Nomex[®] + ePTFE-Wetterschutzlaminat)


Stretchträger, vordere Mitte mit verdecktem Reißverschluss und 2 verdeckten Druckknöpfen, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen mit Patte und Klett, rechts Cargotasche mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Klett, Hosenbein mit Reflexpaspel, Wasserdicht, Winddicht, Atmungsaktiv, Nomex[®] Comfort, Gore-Tex[®]

Material 230 Oberstoff: Köper 98%, Aramid, 2% sonstige Fasern, 190 g/qm, FC, Innenfutter: 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, 210 g/qm ePTFE-Wetterschutzlaminat

Größen 44/46 – 64/66



Bestellnr.:

 kornblau-marine
2301945 241

NOMEX® COMFORT MULTINORMENWETTERSCHUTZ

3M Scotchlite™
Reflective Material




Parka 1835

optional mit abnehmbarer Kapuze mit Kordelzug (Reißverschluss), Stehkragen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, vordere Leisten mit Druckknöpfen und Regenablauf Rinne, 2 Brusttaschen mit jeweils 2 verdeckten Druckknöpfen, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 Eingrifftaschen mit Patte und je 2 verdeckten Druckknöpfen, links Brustinnentasche, weitenverstellbarer Saum, Reflexstreifen an Rumpf und Armen, Nomex® Comfort

Material 30 Oberstoff: Köper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, Wetterschutzlaminat ca. 220 g/qm, FC, Innenfutter: 65% Baumwolle, 35% Polyester, ca. 225 g/qm, FR

Größen 44/46 – 64/66

Farben:

 kornblau-marine
301835 434

Passende Kapuze

(bitte separat bestellen) Innenfutter separat bestellbar

Bestellnr.: 301836 143 **Bestellnr.:** 260368 124




Parka 636

abnehmbare Kapuze mit Kordelzug (Reißverschluss), Stehkragen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, vordere Leisten mit Klett und Regenablauf Rinne, links aufgesetzte Brusttasche mit Patte und Klett, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 aufgesetzte 2-Wegetaschen mit Patte und Klett, einzippbare Innenjacke (optional), Nomex®-Futter mit Membran, seitlicher Gummizug an Taille, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Reflexstreifen an Rumpf und Armen

Material 37 Oberstoff: Köper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC, Innenfutter: 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, Wetterschutzlaminat, ca. 260 g/qm

Größen 44/46 – 64/66

Bestellnr.:

 kornblau
37636 143



Parka 1249


abnehmbare Kapuze mit Kordelzug (Reißverschluss), Stehkragen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, vordere Leisten mit Klett und Regenablauf Rinne, 2 Brusttaschen mit schrägem Eingriff und verdecktem Reißverschluss, Raglanärmel, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen mit Patte und Klett, links unter Leiste senkrechte Reißverschluss tasche, einzippbare Innenjacke (optional), Bewegungsfalten im Rücken, weitenverstellbarer Taillenzug, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Reflexstreifen am Rumpf, Reflexpaspel an Vorder- und Rückenteil und Ärmel

Material 37 Oberstoff: Köper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC, Innenfutter: 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, Wetterschutzlaminat, ca. 260 g/qm

Größen 44/46 – 64/66

Bestellnr.: kornblau-hellgrau 371249 290


Farben:

 kornblau-hellgrau
290

Parka 1390

einfarbig marine,
sonst wie Form 1249

Bestellnr.:

 marine
371390 255



NOMEX® COMFORT MULTINORMENWETTERSCHUTZ



Blouson 1666

einrollbare Kapuze mit Kordelzug, Stehkragen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, vordere Leiste mit Klett, Raglanärmel, auf linkem Ärmel aufgesetzte Tasche mit Patte und Klett, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen mit verdecktem Reißverschluss, links unter Leiste senkrechte Reißverschluss tasche, links Brustinnentasche mit Klett, inkl. heraustrennbarer Fleece-Weste, Bewegungsfalten im Rücken, verlängerter Rücken, angesetzter Bund mit seitlichem Gummizug, Reflexpaspel an Vorder- und Rückenteil und Ärmel


Gewebe 37 Oberstoff: Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC, Innenfutter: 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, Wetterschutzlaminat, ca. 260 g/qm

Größen 44/46 – 64/66



INKL.
FLEECE-
WESTE

Bestellnr.:

 kornblau-hellgrau
371666 290




Latzhose 1250

Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte und Stifftasche, Latzinnentasche mit Reißverschluss, Schlitz mit verdeckter Knopfleiste, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Knopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und links Zollstocktasche mit aufgesetzter Tasche

Gewebe 37 Oberstoff: Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 265 g/qm, FC, Innenfutter: 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, Wetterschutzlaminat, ca. 260 g/qm

Größen 44/46 – 64/66

Bestellnr.:

 kornblau-hellgrau
371250 290



ZUBEHÖR Winter- und Wetterkleidung

Winterfutter 644 – mit Arm

für Nomex® Comfort Parka 636/1249, einziehbar mit Reißverschluss, Ärmel mit Strickbündchen aus Nomex® Comfort

Gewebe 33 Leinwand, 100% Schurwolle, ca. 420 g/qm

Größen 44/46 – 64/71

Bestellnr.:

 schwarz
33644 124



Winterfutter 637 ohne Arm


Winterfutter für Nomex® Comfort Parka 636/1249, einziehbar mit Reißverschluss

Gewebe 33 Leinwand, 100% Schurwolle, ca. 420 g/qm

Größen 44/46 – 64/69

Farben:

 schwarz
33637 124

 anthrazit
33637 139

Artikel 637 auch erhältlich in **Gestrick 20**

(Fleece, 60% Modacryl, 40% Baumwolle, ca. 300 g/qm)

Farben:

 grau
20637 127



Kälte-Weste mit Teddyfutter 638

Stehkragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, vordere Leiste mit Druckknöpfen, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Klett, 2 Seitentaschen mit je einer aufgesetzten Tasche mit Patte und Klett, Rücken mit Teddyfutter, verlängerter Rücken

Gewebe 33 Leinwand, 100% Schurwolle, ca. 420 g/qm

Größen 44/46 – 64/70

Bestellnr.:

 schwarz
33638 124




Wintermütze 1129

Mütze schwer entflammbar

Gestrick 604 59% Modacryl, 37% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, 2% Elasthan, 1x1 Rippe, ca. 180 g/qm

Größen Einheitsgröße

Bestellnr.:

 marine
6041129 154



F-MAX Flammschutzgewebe, 250 g/qm

INTEX-GRÖSSEN

DuPont™
Nomex®
PARTNER

Jacke 601


Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, links Brustinnentasche, Nomex®

Gewebe 235 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 250 g/qm, FC

Größen 44 - 66 S/N/L



Bestellnr.:

 kornblau
235601 143

Bundhose 602


Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und Klett, Nomex®

Gewebe 235 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 250 g/qm, FC

Größen 44 - 66 S/N/L



Bestellnr.:

 kornblau
235602 143

Latzhose 603


Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und Klett, Nomex®

Gewebe 235 Körper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 250 g/qm, FC

Größen 44 - 66 S/N/L



Bestellnr.:

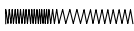
 kornblau
235603 143

NEU

INTEX-GRÖSSEN



F-MAX NEWLINE Flammschutzgewebe, 220 g/qm



Jacke 2095



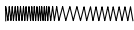
variabler Bikerkragen als Stehkragen oder Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, links Brusttasche mit Patte und Klett, Ärmelabschluss weitverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen mit verdecktem Reißverschluss, seitlich 2 Innentaschen, Reflexapplikationen an Rumpf und Ärmel, Nomex®

Gewebe 277 Körper, 98% Aramid, 2% andere Faser, ca. 220 g/qm, FC
Größen 44 - 66 S/N/L (Intex-Größen)



Bestellnr.:

kornblau-marine
2772095 241



Bundhose 2096 / 2098



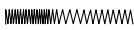
Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, rechts schräge Beintasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 1 Gesäßtasche mit Patte und je 2 verdeckten Druckknöpfen, Reflexapplikationen an Beinen, Nomex®

Gewebe 277 Körper, 98% Aramid, 2% andere Faser, ca. 220 g/qm, FC
Größen 44 - 66 S/N/L (Intex-Größen)



Bestellnr.:

marine-kornblau 2772098 434 marine 2772096 225



Latzhose 2097 / 2099



Träger mit Stretcheinsatz, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und Stifftasche, Schlitz mit Reißverschluss, Bund rechts weitverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, rechts schräge Beintasche mit Patte und 2 verdeckten Druckknöpfen, 1 Gesäßtasche mit Patte und je 2 verdeckten Druckknöpfen, Reflexapplikationen an Beinen, Nomex®

Gewebe 277 Körper, 98% Aramid, 2% andere Faser, ca. 220 g/qm, FC
Größen 44 - 66 S/N/L (Intex-Größen)



Bestellnr.:

marine-kornblau 2772099 434 marine 2772097 225

KLEIDUNG AUS MODACRYL Flamm- und Hitzeschutz

MultiSIX

Das hoch multifunktionelle Gewebe bietet Schutz in explosionsgefährdeten Industriebereichen, die das Tragen von Schutzbekleidung mit Flamm-, Hitze-, Schweisser- und Chemikalienschutz erfordern. Mit dieser Qualität werden sechs Normen gleichzeitig erfüllt.

MultiSEVEN

Das hoch multifunktionelle Gewebe bietet Schutz in explosionsgefährdeten Industriebereichen, die das Tragen von Schutzbekleidung mit Warn-, Flamm-, Hitze-, Schweißer- und Chemikalienschutz erfordern. Mit dieser Qualität werden sieben Normen gleichzeitig erfüllt.

MultiNINE

Das hoch multifunktionelle Gewebe bietet Schutz in explosionsgefährdeten Industriebereichen, die das Tragen von Schutzbekleidung mit Warn-, Flamm-, Hitze-, Schweisser- und Chemikalienschutz erfordern. In Verbindung mit der eingesetzten Wetterschutz-Membran wird eine winddichte, wasserdichte und gleichzeitig atmungsaktive Wetterschutzkleidung angeboten. Mit dieser Produktlinie werden neun Normen gleichzeitig erfüllt.

Gewebebeschreibung

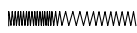
Materialmischung: 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, FC
Gewicht: 330 g/qm

Das Gewebe ist durch eine optimale Materialmischung gekennzeichnet, die einen hohen Flammenschutz gewährleistet und gleichzeitig einen weichen, angenehmen Griff bietet. Modacryl ist eine inhärent flammhemmende, selbstverlöschende Faser, die bei Entzündung nicht schmilzt und nicht tropft und in Verbindung mit Baumwolle verkohlt. Flamm- und Warnschutz auch noch nach 50 Wäschen. Zusätzlich wird durch den Einsatz einer Carbonfaser der Schutz gegen elektrostatische Aufladung erreicht. In Verbindung mit Baumwolle bietet das Gewebe einen angenehmen Tragekomfort.



NEU

MULTISIX MULTINORMEN



Jacke 2055



variabler Bikerkragen als Stehkragen oder Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, vordere Leiste mit Druckknöpfen, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Klett, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen mit verdecktem Reißverschluss, 4 Innentaschen, Bewegungsfalten im Rücken, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Reflexstreifen an Schulter, Rumpf und Armen

Gewebe 155 Körper, 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC

Größen 44 - 66, 90 - 114





528



530

Bestellnr.:

 kornblau-marine
1552055 528

 grau-anthrazit
1552055 530

MULTISIX MULTINORMEN

NEU

WWWWWWWWWWWW

Bundhose 2056




Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche jeweils mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Klett, Hosenbeine mit je 1 Reflexstreifen


Gewebe 155 Körper, 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC

Größen 44 - 66, 90 - 114



Bestellnr.:

 kornblau-marine
1552056 528

 grau-anthrazit
1552056 529



WWWWWWWWWWWW

Latzhose 2057


Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klett, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, Knietaschen mit Klett schließbar für Polster, links Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche jeweils mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Klett, Hosenbeine mit je 1 Reflexstreifen


Gewebe 155 Körper, 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC

Größen 44 - 66, 90 - 114



Bestellnr.:

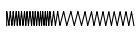
 kornblau-marine
1552057 528

 grau-anthrazit
1552057 529





MULTISEVEN MULTINORMEN



Jacke 360



funktionale, modische Warn-, Flamm- und Hitzeschutzbekleidung PSA aus Modacryl/Baumwolle in drei verschiedenen Farbstellungen

variabler Bikerkragen als Stehkragen oder Umlegekragen, vordere Mitte mit verdecktem Reißverschluss, vordere Leiste mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte und Klett, Ärmelabschluss weitverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen mit verdecktem Reißverschluss, 4 Innentaschen, Bewegungsfalten im Rücken, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung

Material 155 Leuchtgelb: Körper, 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC, Kontrastfarbe: Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC, FR

Größen 44 – 66



DIN EN 340

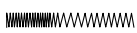


Bestellnr.:

leuchtgelb-kornblau
155360 235

leuchtgelb-marine
155360 300

leuchtgelb-grau
155360 337



Bundhose 361



Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, links Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche jeweils mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Klett

Material 155 Leuchtgelb: Körper, 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC, Kontrastfarbe: Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC, FR

Größen 44 – 66, 90 – 114



DIN EN 340



Bestellnr.:

leuchtgelb-kornblau
155361 235

leuchtgelb-marine
155361 300

leuchtgelb-grau
155361 337

MULTISEVEN MULTINORMEN

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Latzhose 362



Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klett, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, links Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche jeweils mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Klett

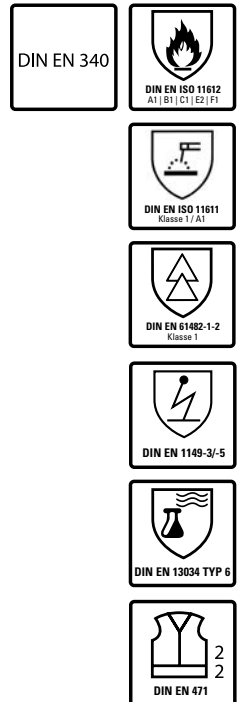
Material 155 Leuchtgelb: Körper, 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC, Kontrastfarbe: Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC, FR

Größen 44 – 66, 90 – 114

Ergänzt wird die Latzhose 155362 235 mit der neuen **Bikerjacke** 155360 300

Bestellnr.:

	leuchtgelb-kornblau		leuchtgelb-marine		leuchtgelb-grau
	155362 235		155362 300		155362 337



XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Kombination 363

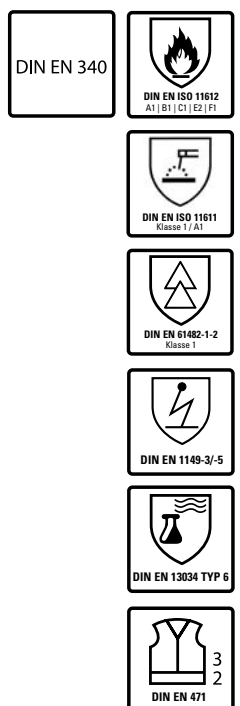
variabler Bikerkragen als Stehkragen oder Umlegekragen, vordere Mitte mit verdecktem 2-Wege-Reißverschluss, vordere Leiste mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit Patte und Klett, Ärmelbündchen weitenverstellbar, aufgesetzter Bund mit weitenverstellbarem Gummizug im Rücken, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen mit verdecktem Reißverschluss, links Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche jeweils mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Klett, 2 Brustinnentaschen, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Bewegungsfalten im Rücken

Material 155 Leuchtgelb: Körper, 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, ca.330 g/qm, FC, Kontrastfarbe: Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC, FR

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

	leuchtgelb-kornblau		leuchtgelb-marine		leuchtgelb-grau
	155363 235		155363 300		155363 337



MULTININE MULTINORMENWETTERSCHUTZ

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Parka 367



funktionaler, modischer Warn-, Wetter-, Flamm- und Hitzeschutzparka PSA mit abnehmbarer Kapuze und optionaler Innenjacke

einrollbare Kapuze mit Kordelzug, Stehkragen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, vordere Leisten mit Druckknöpfen und Regenablauf Rinne, 2 Brusttaschen mit verdecktem Reißverschluss und Patte, Ärmelabschluss weitverstellbar, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen mit verdecktem Reißverschluss und Patte, links unter Leiste senkrechte Reißverschluss tasche, einzippbare Innenjacke (optional), weitverstellbarer Saum, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung

Material 58 Leuchtgelb: Körper, 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC, Kontrastfarbe: Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC, FR
Futter: 55% Modacryl, 45% Baumwolle, Wetterschutzlaminat, ca. 220 g/qm

Größen 44/46 - 64/66

Besonderheit: Vorrichtung für einzippbare Innenjacke



Innenjacke aus Fleece (auch extra zu tragen) 260368 124
Diesen Artikel finden Sie auf Seite 109

Innenjacke aus Steppfutter
Stehkragen, vordere Mitte Reißverschluss, links aufgesetzte Brusttasche, Riegel mit Druckknopf an Ärmeln und Kragen zum Fixieren im Parka, nicht separat zu tragen
262369 124



Nur mit Innenjacke

Bestellnr.:

-  leuchtgelb-kornblau 58367 235
-  leuchtgelb-marine 58367 300
-  leuchtgelb-grau 58367 337

PSA Schweißerschutz DIN EN ISO 11611, PSA EN ISO 11612 (hitzeexponierte Industriearbeiter)
 PSA Hitze- und Flammenschutz, PSA Warnschutz DIN EN 471 (KLASSE 3/2), PSA elektrostatische Ableitfähigkeit DIN EN 1149-3/-5
 PSA Chemikalienschutz DIN EN 13034 TYP 6, PSA Störlichtbogenschutz (4 KA/500ms)
 PSA Kälteschutz DIN EN 14058 (bis -5°C), PSA Wetterschutz DIN EN 343 (Klasse 3/3)

Latzhose 366

Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klett, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen, links Cargotasche mit aufgesetzter Handytasche jeweils mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Zollstocktasche mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Klett


Material 58 Leuchtgelb: Körper, 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC, Kontrastfarbe: Körper, 78% Baumwolle, 20% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC, FR
 Futter: 55% Modacryl, 45% Baumwolle, Wetterschutzlaminat, ca. 220 g/qm


Größen 44 - 66, 90 - 114



Bestellnr.:

 leuchtgelb-kornblau
58366 235

 leuchtgelb-marine
58366 300

 leuchtgelb-grau
58366 337

||||| Fleecejacke 368

Stehkragen, vordere Mitte mit verdecktem Reißverschluss, vordere Leiste mit Druckknöpfen, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen mit verdecktem Reißverschluss, seitlich 2 Innentaschen, Riegel mit Druckknopf an Ärmeln und Kragen zum Fixieren in Parka 58-367, 230-1940


Fleece 260, 48% Modacryl, 32% Baumwolle, 18% Polyester, 2% sonstige Fasern, ca. 350 g/qm

Größen 44/46 – 64/66

Die passenden Parka finden Sie auf den Seiten 96, 107 und 125



Bestellnr.:

 schwarz
260368 124

||||| Weste 190

vordere Mitte mit Druckknopfverschluss, rechts aufgesetzte Handytasche mit Patte und Klett sowie Stifttasche, Patte mit Stiftöffnung


Material 155 Leuchtgelb: Körper, 55% Modacryl, 43% Baumwolle, 2% sonstige Fasern, ca. 330 g/qm, FC

Größen I= 44-54 II= 56-62 III= 64-70



Ab Größe II

Bestellnr.:

 leuchtgelb-marine
155190 300

PSA WARN- UND WETTERSCHUTZ

rofa-Warnkleidung ist speziell gefertigt für Arbeiten im exponierten Außeneinsatz (z. B. im fließenden Verkehr). Die Kleidung besteht an allen Stellen aus hochsichtbaren Materialien, um eine 360°-Sichtbarkeit sicherzustellen. Neueste ScotchLite™-Materialien von 3M® (Reflexstreifen Typ 9920) sind für den härtesten Einsatz und für industrielle Wäsche bestens geeignet.



DIN EN 471 2008-03 – Warnkleidung – Prüfverfahren und Anforderungen

Anwendungsbereich

Diese Norm legt die Leistungsanforderungen an das fluoreszierende Hintergrundmaterial, die Retroreflexion der Reflexstreifen und an die Mindestflächen des Hintergrundmaterials sowie die Anordnung der Materialien in der Schutzbekleidung fest.

Piktogramm

Die obere Zahl im Piktogramm kennzeichnet die Klasse für die Flächen des Hintergrund- und retroreflektierenden Materials. Die untere Zahl gibt die Reflexionsstufe des retroreflektierenden Materials an.

Klassifizierung

Die Warnkleidung ist in drei Klassen eingeteilt. Jeder Klasse ist eine Mindestfläche an fluoreszierendem Hintergrundmaterial und retroreflektierendem Material zugeordnet.

Klassifizierung	Klasse 3	Klasse 2	Klasse 1
Hintergrundmaterial	0,8 m ²	0,5 m ²	0,14 m ²
Reflexionsmaterial	0,2 m ²	0,13 m ²	0,1 m ²

Diese Norm sieht drei Farben vor: leuchtgelb, leuchtorange, leuchtrot

Der Mindestleuchtdichtefaktor (β_{min}) muss auch noch nach mehreren Wäschen der Norm entsprechen:

leuchtgelb: 0,25
leuchtorange: 0,4
leuchtrot: 0,7

Spezielle Anforderungen werden an die Farbechtheit und an die Konfektion hinsichtlich der Anordnung des Hintergrund- und retroreflektierenden Materials gestellt.

Einsatzgebiete

Warnkleidung kommt überall dort zum Einsatz, wo sich Menschen bei ihrer Arbeit im öffentlichen Straßenverkehrsnetz sowie im fließenden Verkehr aufhalten.



DIN EN ISO 20471 2009-13 Hochsichtbare Warnkleidung – Prüfverfahren und Anforderungen

Anwendungsbereich

Gleich dem Anwendungsbereich der Warnkleidung nach DIN EN 471.

Piktogramm

Die Zahl am Piktogramm kennzeichnet die Klasse für die Fläche des Hintergrundmaterials. Der in der DIN EN 471 noch aufgeführte „Y-Wert“ ist entfallen, da generell der Mindestrückstrahlwert der ehemaligen Stufe 2 erreicht werden muss.

Klassifizierung

Gleich der Klassifizierung der Warnkleidung nach DIN EN 471.

Einsatzgebiete

Geeignet für Arbeiten neben dem Verkehrsbereich (z. B. Abfallsammlung, Straßenreinigung), bei der Durchführung des Bahnbetriebs sowie Bergungsarbeiten und Hafendarbeiten oder Tätigkeiten auf Flughafengelände.

Die Vorteile beider Normen im Überblick

- krumpfecht, da sanforisiert
- atmungsaktiv
- strapazierfähig und reißfest
- beste Farbechtheit
- öl- und wasserabweisend (FC-Imprägnierung)
- hautfreundlich durch Öko-Tex Standard 100, Produktklasse II



DIN EN 14058 – 2004-06 – Schutzkleidung – Kleidungsstücke zum Schutz gegen kühle Umgebungen

Anwendungsbereich

Diese Norm legt die Anforderungen an Kleidungsstücke zum Schutz des Körpers gegen kühle Umgebungen (-5° C und kälter) sowie die Prüfverfahren fest. Derartige Kleidungsstücke können z. B. Westen, Jacken, Mäntel oder Hosen und/oder herausnehmbare Thermofutter sein.

Piktogramm

Neben dem Piktogramm ist die Klasse des Wärmedurchgangswiderstandes anzugeben.

Klassifizierung

Es werden der Wärmedurchgangswiderstand und wahlweise die Luftdurchlässigkeit, der Wasserdurchgangswiderstand, der Wasserdampfdurchgangswiderstand und die Wärmeisolation geprüft. Der Wärmedurchgangswiderstand wird in 3 Klassen (Klasse 3 höchste Klasse – siehe Tabelle) eingeteilt, Luftdurchlässigkeit in 3 Klassen, Wasserdurchgangswiderstand in 2 Klassen.

Rct (m ² * KW)	Klasse
0,06 ≤ Rct < 0,12	1
0,12 ≤ Rct < 0,18	2
0,18 ≤ Rct < 0,25	3



DIN EN 343 – 2010-05 Schutzkleidung – Schutz gegen Regen

Anwendungsbereich

Diese Norm legt die Anforderungen und Prüfverfahren für Materialien und Nähte von Schutzkleidung gegen den Einfluss von Niederschlag (z. B. Regen) fest.

Piktogramm

Die erfüllte Leistungsklasse ist rechts neben dem Piktogramm aufgeführt. Die obere Zahl kennzeichnet die Klasse des Wasserdurchgangswiderstandes, die untere Zahl den Wasserdampfdurchgangswiderstand.

Klassifizierung

Die wichtigsten Kriterien in dieser Norm sind: der Wasserdampfdurchgangswiderstand Ret und der Wasserdurchgangswiderstand. Diese zwei Kriterien werden in jeweils 3 Leistungsklassen eingeteilt. (siehe Tabelle).

Eine hohe Wasserdampfdurchlässigkeit gewährleistet einen guten Tragekomfort durch eine hohe Atmungsaktivität und damit eine geringere physiologische Belastung beim Tragen der Kleidung.

Einsatzgebiete

Schutzkleidung für alle Arbeiten, die im Freien und bei Regen verrichtet werden.

Klassifizierung	Klasse 1	Klasse 2	Klasse 3
Wasserdurchgangswiderstand	≥ 8 000 Pa vor der Vorbehandlung	≥ 8 000 Pa nach der Vorbehandlung	≥ 13 000 Pa nach der Vorbehandlung
Wasserdampfdurchgangswiderstand	Ret > 40	20 < Ret ≤ 40	Ret ≤ 20



WARNSCHUTZ

DIN EN
ISO 20471
MÖGLICH

3M Scotchlite™
Reflective Material

Jacke 186

Umlegekragen, vordere Mitte mit Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Druckknopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 Eingriffstaschen, Lüftungssäen

Gewebe 39 Satin, 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 275 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.: leuchtorange 39186 146 / leuchtgelb-schwarz 39186 286

Gewebe 41 Satin, 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 370 g/qm, FC

Größen 23 – 29, 44 – 66, 90 – 114, 51 – 61

Bestellnr.: leuchtorange 41186 146

Gewebe 42 Satin, 50% Polyester, 50% Baumwolle, ca. 275 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.: leuchtorange 42186 146

Gewebe 43 Satin, 50% Polyester, 50% Baumwolle, ca. 370 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.: leuchtorange 43186 146

Farben:



leuchtorange
146



leuchtgelb-schwarz
286



Bundhose 188

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf, links Handytasche mit Patte und Druckknopf, rechts Zollstocktasche

Gewebe 39 Satin, 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 275 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.: leuchtorange 39188 146 / leuchtgelb-schwarz 39188 286

Gewebe 41 Satin, 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 370 g/qm, FC

Größen 23 – 29, 44 – 66, 90 – 114, 51 – 61

Bestellnr.: leuchtorange 41188 146

Gewebe 42 Satin, 50% Polyester, 50% Baumwolle, ca. 275 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.: leuchtorange 42188 146

Gewebe 43 Satin, 50% Polyester, 50% Baumwolle, ca. 370 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.: leuchtorange 43188 146

Farben:



leuchtorange
146



leuchtgelb-schwarz
286



Bermuda-Shorts 182

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf

Gewebe 39 Satin, 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 275 g/qm, FC

Größen 44 – 66

Bestellnr.: leuchtorange 39182 146 / leuchtgelb-schwarz 39182 286

Farben:



leuchtorange
146



leuchtgelb-schwarz
286



PSA Warnschutz EN 471 einfarbig
FC-Ausrüstung (öl- und wasserabweisend imprägniert)

WARNSCHUTZ

DIN EN
ISO 20471
MÖGLICH

3M Scotchlite™
Reflective Material

Weste 189


vordere Mitte mit Druckknopfverschluss, rechts aufgesetzte Handytasche mit Stifttasche und Klettriegel


Gewebe 39 Satin, 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 275 g/qm

Größen 44 - 54, 56 - 62, 64 - 70



Bestellnr.:

 leuchtorange
39189 146

 leuchtgelb-schwarz
39189 286

Latzhose 187

Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und 2 Druckknöpfen sowie 2 Stifttaschen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit schrägem Eingriff, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Knopf, rechts Zollstocktasche, links Zollstocktasche mit Patte und Druckknopf

Gewebe 39 Satin, 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 275 g/qm

Größen 44 - 66, 90 - 114

Bestellnr.: leuchtorange 39187 146 / leuchtgelb-schwarz 39187 286

Gewebe 41 Satin, 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 370 g/qm

Größen 23 - 29, 44 - 66, 51 - 61, 90 - 114

Bestellnr.: leuchtorange 41187 146

Gewebe 42 Satin, 50% Polyester, 50% Baumwolle, ca. 275 g/qm

Größen 44 - 66, 90 - 114

Bestellnr.: leuchtorange 42187 146

Gewebe 43 Satin, 50% Polyester, 50% Baumwolle, ca. 370 g/qm

Größen 44 - 66, 90 - 114

Bestellnr.: leuchtorange 43187 146



Farben:

 leuchtorange
146

 leuchtgelb-schwarz
286

WARNSCHUTZ NEWLINE

INTEX-GRÖSSEN

Jacke 2082


Stehkragen, vordere Mitte mit verdecktem Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit senkrechtem Eingriff und Klett, rechts zusätzlich aufgesetzte Tasche mit Patte und Klett sowie Stiftöffnung, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, Lüftunglöcher, weitenverstellbarer Bund


Gewebe 275 Satin, 65% Polyester, 35% Baumwolle, 290 g/qm, FC


Größen 44 - 66 S/N/L




Bestellnr.:

 leuchtorange-marine
2752082 347

 leuchtorange-kornblau
2752082 294

 leuchtgelb-marine
2752082 300

 leuchtorange-grün
2752082 385

Weste 2085


Stehkragen, vordere Mitte mit verdecktem Reißverschluss, 2 Brusttaschen mit senkrechtem Eingriff und Klett, rechts zusätzlich aufgesetzte Tasche mit Patte und Klett sowie Stiftöffnung, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, weitenverstellbarer Bund


Gewebe 275 Satin, 65% Polyester, 35% Baumwolle, 290 g/qm, FC


Größen 44/46 - 64/66 N



Bestellnr.:

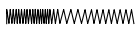
 leuchtorange-marine
2752085 347

 leuchtorange-kornblau
2752085 294

 leuchtgelb-marine
2752085 300

 leuchtorange-grün
2752085 385

WARNSCHUTZ NEWLINE



Bundhose 2083



Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, rechte Seitentasche mit Billettasche, Knietaschen für Polster, links Cargotasche mit Patte und Klett sowie Tasche mit Patte und Klett und zusätzlicher Stifttasche, rechts Handytasche mit Patte und Klett, 2 Gesäßtaschen

Gewebe 275 Satin, 65% Polyester, 35% Baumwolle, 290 g/qm, FC

Größen 44 - 66 S/N/L



Bestellnr.:



leuchtorange-marine
2752083 347



leuchtorange-kornblau
2752083 294



leuchtgelb-marine
2752083 300



leuchtorange-grün
2752083 385



Latzhose 2084

Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klett sowie 2 Stiftöffnungen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, rechte Seitentasche mit Billettasche, Knietaschen für Polster, links Cargotasche mit Patte und Klett sowie Tasche mit Patte und Klett und zusätzlicher Stifttasche, rechts Handytasche mit Patte und Klett, 2 Gesäßtaschen

Gewebe 275 Satin, 65% Polyester, 35% Baumwolle, 290 g/qm, FC

Größen 44 - 66 S/N/L



Bestellnr.:



leuchtorange-marine
2752084 347



leuchtorange-kornblau
2752084 294



leuchtgelb-marine
2752084 300



leuchtorange-grün
2752084 385

WARNSCHUTZ

Jacke Duo-Color 167

Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, vordere Leiste mit Druckknöpfen, 2 Brusttaschen mit verdecktem Druckknopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 Eingrifftaschen mit Druckknopf, 2 Innentaschen, davon eine mit aufgesetzter Handytasche und Klett, Bewegungsfalten im Rücken, weitenverstellbarer Bund

Gewebe 39 Satin, 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 275 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

leuchtorange-marine 39167 293
 leuchtorange-kornblau 39167 294
 leuchtgelb-marine 39167 295
 leuchtorange-grün 39167 296

Latzhose Duo-Color 168

Stretchträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und Klett

Gewebe 39 Satin, 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 275 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

leuchtorange-marine 39168 293
 leuchtorange-kornblau 39168 294
 leuchtgelb-marine 39168 295
 leuchtorange-grün 39168 296

Bundhose Duo-Color 169

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingrifftaschen, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und Druckknopf, rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und Klett

Gewebe 39 Satin, 80% Polyester, 20% Baumwolle, ca. 275 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114



Bestellnr.:

leuchtorange-marine 39169 293
 leuchtorange-kornblau 39169 294
 leuchtgelb-marine 39169 295
 leuchtorange-grün 39169 296

WARNSCHUTZ

Warnschutz-Polohemd J408w

atmungsaktives Polohemd, Innenseite Baumwolle, Aussenseite Polyester

Gestrick J408w 70% Polyester, 30% Baumwolle, ca. 215 g/qm

Größen S – 5XL



Bestellnr.:



New Line Jacke 490

Steh- und Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Reißverschluss, auf linkem Ärmel aufgesetzte Tasche mit Patte und Klett sowie eine Stifftasche, Ärmelabschluss mit Strickbündchen, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, links Brustinnentasche mit Reißverschluss, Teddyinnenfutter, Saumabschluß mit Strickbund, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung

Rumpf: Teddyfutter, **Ärmel:** Steppfutter

Gewebe 14 Körper, 100% Polyester-Filament, ca. 245 g/qm, FC

Größen 44/46 – 64/66

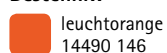


3M Scotchlite™
Reflective Material



Ab Größe 52/54

Bestellnr.:



rofa
seit 1897



sj[®]
T E X T I L

SJ-WINTER- & WETTERSCHUTZ

Warn- und Wetterschutzjacke J409w

einroll- und abnehmbare Kapuze, Stehkragen, vordere Mitte mit verdeckten Reißverschluss mit Klettverschluss, links Napoleontasche mit Reißverschluss, Ärmelbündchen mit Klettband verstellbar, seitlich 2 Taschen mit Reißverschluss, verstellbarer Bund, einzipperbares Innenfutter, 3in1 Jacke

Material J409w Oberstoff: 100% Polyester, beschichtet, ca. 150 g/qm, FC, Netzfutter: 100% Polyester, Innenjacke: Fleece, 100% Polyester, ca. 270 g/qm

Größen S - 5XL



Bestellnr.:

leuchtorange-marine
00J409w 293

leuchtgelb-marine
00J409w 295

leuchtorange-grün
00J409w 296

leuchtorange
00J409w 146

SJ-WINTER- & WETTERSCHUTZ

Softshelljacke J416w


Einroll und abnehmbare Kapuze, Stehkragen, vordere Mitte verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss, links 1 Napoleontasche mit Reißverschluss, Ärmelbündchen mit Klettband verstellbar, 2 seitliche Tasche mit Reißverschluss, verstellbarer Bund


Material J416w Oberstoff Wetterschutzlaminat:
Leuchtfarbe: 100% Polyester,
Kontrastfarbe: 94% Polyester, 6% Elasthan, ca. 310 g/qm,
Innen: Gestrick 100% Polyester

Größen S - 5XL



Bestellnr.:

 leuchtorange-marine
00J416w 293

 leuchtgelb-marine
00J416w 295

Warnschutzjacke J419w


einfaltbare Kapuze, Stehkragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, rechte Seite Brusthöhe 2 Stifftaschen und Handytasche mit Patte, innen links Tasche mit Reißverschluss, innen rechts Tasche, Strickbund


Material J419w Oberstoff: Gestrick, 100% Polyester,
ca. 185 g/qm, Wetterschutzlaminat, Futterstoff: 100% Polyester,
Wattierung: Stepp, 100% Polyester

Größen S - 5XL



Bestellnr.:

 leuchtorange-marine
00J419w 293

 leuchtgelb-marine
00J419w 295



GORE-TEX®



Regenturmtest:

Hier wird die Wasserdichtigkeit der Produkte unter realistischen Bedingungen getestet.

**FÜR
ALLE GORE-TEX®-
PRODUKTE BIETEN WIR
EINEN REPARATUR-
SERVICE AN!**

Seit September 2009 ist rofa GORE-TEX®-Partner

Beide Unternehmen bringen umfangreiche Kompetenz für Multifunktions- und Warnschutzkleidung ein. Gemeinsam mit Gore wurden eigene Lamine entwickelt, die in Gore-eigenen Entwicklungslabors getestet sind. Lamine werden erst nach eingehender Prüfung der Leistungsfähigkeit am Markt eingeführt. Jedes Produkt wird vor der Freigabe u. a. dem Regenturmtest unterzogen, der zuverlässig die Wasserdichtigkeit unter realistischen Bedingungen testet. Die Bekleidungsteile werden gewaschen und anschließend einer Puppe angezogen, die an kritischen Punkten (u. a. Schulterbereich, Reißverschlüsse, Nacken- und Ärmelbereich, Nähte) mit Wassersensoren ausgestattet ist. Die Sensoren reagieren schon bei geringer Feuchtigkeit und zeigen den Bereich an, der nicht wasserdicht ist. Um den Regen bei Wind zu simulieren, wird die Puppe zusätzlich mit Wasser aus seitlichen Düsen der Regenturmkabine bespritzt. Die speziell auf die GORE-TEX®-Membran abgestimmte GORE-SEAM Tape-Technologie garantiert bei Einhaltung der Pflegevorschriften dauerhaft wasserdichte Nähte.

Als Gore-Partner ist rofa mit speziell für das Gore-patentierte Nahtversiegelungsverfahren konzipierten Heißluft-Schweißmaschinen ausgestattet. Die Nahtverschweißung wird dem so genannten Suter-Test unterzogen. Dabei wird die Widerstandskraft gegen Wasserdruck überprüft. Der Wasserdruck ist einstellbar. Gore-Standards werden so hoch angesetzt, dass Wasserdichtigkeit auch noch bei außergewöhnlichen Belastungen geleistet werden muss.

GORE-TEX®-Produkte sind hochwertige, funktionelle Lamine, die winddicht, wasserdicht und atmungsaktiv sind.

Externe Zertifikate über die Prüfung der Wasserdichtigkeit nach ISO 811 am Originalgewebe und nach 25 Wäschen liegen vor:

- **Wasserdurchgangswiderstand Laminat:** > 100 000 Pa
- **Wasserdurchgangswiderstand SEAM-Tape:** > 20 000 Pa

Das heißt: Kein Tropfen dringt unter diesen Bedingungen durch die Membran. Die erreichten Werte liegen weit über den in der Norm EN 343 geforderten: Hier ist ein Minimalwert von 13 000 Pa für die höchste Klasse 3 gefordert.

Der Waschprozess beim Leaser beinhaltet jedoch eine Vielzahl von Faktoren, die sich auf die Haltbarkeit von Textilien auswirken können. Vorversuche und gegebenenfalls Anpassungen der Prozesse werden empfohlen. Die von rofa eingesetzten GORE-TEX®-Lamine weisen in der realen Nutzung eine sehr hohe Atmungsaktivität auf. Der Wasserdampfdurchgangswiderstand Ret liegt weit über den Forderungen

der höchsten Klasse 3 nach EN 343. Gefordert: < 20 m² Pa/W, Ist: < 7 m² Pa/W.

Verschiedene Laminatarten werden angeboten:

Loki – Futterstofflaminat

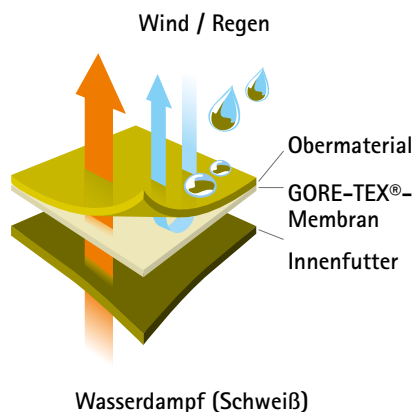
Vorteil: weicher Griff, Design ist vielfältig gestaltbar

Silkroad – Oberstofflaminat

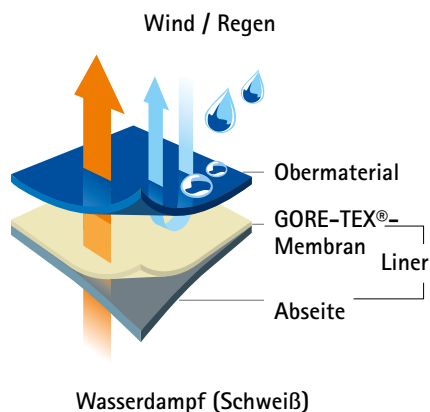
Vorteil: robust, strapazierfähig

Das Obergewebe ist generell FC-imprägniert. Nach mehreren Wasch- und Reinigungszyklen kann die Imprägnierung an Wirkung verlieren, sie regeneriert sich jedoch durch eine Nachimprägnierung und optimale Trocknung des Kleidungsstücks. Wir empfehlen zur Erhaltung der Wasserabweisung regelmäßig nachzuimprägnieren. Unser rofa-Team gibt Ihnen gerne Auskunft.

Oberstofflaminat



Futterstofflaminat



3M™ SCOTCHLITE™

3M Scotchlite™ Reflective Material

Rofa ist autorisierter Konfektionär für Reflexmaterial von 3M.



**Autorisierter Konfektionär
Reflexmaterial**

3M™ Scotchlite™ Reflective Material erleichtert das frühzeitige Erkennen von Personen bei Dämmerung und Dunkelheit und schützt diese so vor schwerwiegenden Unfällen. Der Einsatz von 3M Scotchlite Reflective Material in der modernen Schutz- und Berufsbekleidung macht den Träger sichtbarer und damit sicherer.



rofa
seit 1897

SILKROAD Warn- und Wetterschutz



WWWWWWWWWWWW

Parka 1942



funktionaler, modischer Warn- und Wetterschutzparka aus Oberstofflaminat

abnehmbare Kapuze mit Kordelzug (Reißverschluss), Stehkragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, vordere Leisten mit Druckknöpfen und Regenablauf Rinne, 2 Brusttaschen mit verdecktem Reißverschluss und Patte, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen mit verdecktem Reißverschluss und Patte, links unter Leiste senkrechte Reißverschluss tasche, einzippbare Innenjacke (optional), Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Wasserdicht, Winddicht, Atmungsaktiv, Gore-Tex®

Material 220 Oberstoff: Köper, 100% Polyester, ePTFE-Wetterschutzlaminat, ca. 280 g/qm, FC, Futter: 100% Polyester, ca. 70 g/qm

Größen 44/46 - 64/66



Produktergänzungen:

extra Helm-Kapuze leuchtorange
2201944 146

extra Helm-Kapuze leuchtgelb
2201944 229


Kapuze leuchtorange
2201947 146


Kapuze leuchtgelb
2201947 229

Fleecejacke für Parka schwarz
2711950 124

Diesen Artikel finden Sie auf Seite 124

Bestellnr. ohne Kapuze:

 leuchtorange-schwarz
2201942 461

 leuchtorange-kornblau
2201942 351

 leuchtgelb-schwarz
2201942 349

 leuchtgelb-kornblau
2201942 352

SILKROAD Warn- und Wetterschutz



Parka Uni 2059

abnehmbare Kapuze mit Kordelzug (Reißverschluss), Steh- und Umlegekragen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, vordere Leisten mit Druckknöpfen und Regenablauf Rinne, 2 Brusttaschen mit verdecktem Reißverschluss und Patte, Ärmelabschluss weitverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und Druckknopf, links unter Leiste senkrechte Reißverschluss tasche, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, verdecktem Reißverschluss, seitlich 2 Innentaschen, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Wasserdicht, Winddicht, Atmungsaktiv, Gore-Tex®

Material 220 Oberstoff: Körper, 100% Polyester, ePTFE-Wetterschutzlaminat, ca. 280 g/qm, FC, Futter: 100% Polyester, ca. 70 g/qm

Größen 44/46 - 64/66

Farben:

 leuchtorange
2202059 146

 leuchtgelb
2202059 229

Ergänzungen wie Kapuzen oder Innenjacken auf Seite 122



Fleecejacke 2081

Steh- und Umlegekragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, Ärmelabschluss mit Strickbündchen, seitlich 2 Eingriff taschen, seitlich 2 Innentaschen

Gestrick 271 Fleece, 100% Polyester, ca. 280 g/qm

Größen 44/46 - 64/66

Für Parka 1942 Seite 122

1946 Seite 124

2059 Seite 123

Farben:

 leuchtorange
2712081 146

 leuchtgelb
2712081 229



Trägerlatzhose 1943


Stretchträger, vordere Mitte mit verdecktem Reißverschluss und 2 Druckknöpfen, seitlich 2 senkrechte Eingriff taschen mit Patte und Klett, Saumweite verstellbar, Wasserdicht, Winddicht, Atmungsaktiv, Gore-Tex®


Material 220 Oberstoff: Körper, 100% Polyester, ePTFE-Wetterschutzlaminat, ca. 280 g/qm, FC, Futter: 100% Polyester, ca. 70 g/qm


Größen 44/46 - 64/66



Bestellnr.:

 leuchtorange-schwarz
2201943 461

 leuchtorange-kornblau
2201943 351

 leuchtgelb-schwarz
2201943 349

 leuchtgelb-kornblau
2201943 352

SILKROAD rofa/Gore-Programm



Premium Parka 1946



Dieser GORE-TEX®-Premium-Parka im Kimonoschnitt glänzt durch seinen Komfort in Sachen Bewegungsfreiheit und Funktionalität der Taschenpositionierung und der aufwendigen Innenverarbeitung.

optional mit abnehmbarer (Helm-)Kapuze mit Kordelzug (Reißverschluss), Stehkragen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, vordere Leisten mit Druckknöpfen und Regenablauf Rinne, 2 Brusttaschen mit Patte und Klett, Kimono-Ärmel, auf linkem Ärmel aufgesetzte Tasche mit Patte und Klett sowie eine Stifftasche, Ärmelabschluss weitenverstellbar, seitlich 2 aufgesetzte 2-Wegetaschen mit Patte und Klett, links unter Leiste senkrechte Reißverschluss tasche, links 2 aufgesetzte Brustinnentaschen mit Klett, rechts 2 aufgesetzte Brustinnentaschen, davon eine mit Klett und eine mit abgetrennter Stifftasche, Rückenkoller für Belüftung, Wasserdicht, Winddicht, Atmungsaktiv, Gore-Tex®

Material 220 Oberstoff: Köper, 100% Polyester, ePTFE -Wetterschutzlaminat, ca. 280 g/qm, FC, Futter: 100% Polyester, ca. 70 g/qm

Größen 44/46 – 64/66



Produktergänzungen:

Kapuze leuchtorange
2201947 146

Kapuze leuchtgelb
2201947 229

Fleecejacke für Parka schwarz
2711950 124



Bestellnr. ohne Kapuze:

leuchtorange-schwarz
2201946 461

leuchtorange-kornblau
2201946 351

leuchtgelb-schwarz
2201946 349

leuchtgelb-kornblau
2201946 352



Helmkapuze 1944

Funktionale Helmkapuze aus Oberstofflaminat dient als Ergänzung zu unseren Wetterschutzparkas (1942, 1946), speziell für Helmträger! mit Reißverschluss zu befestigen, Weitenregulierung horizontal unterhalb des Helmrandes, am vorderen Kapuzenrand in der Höhe verstellbar, Gore-Tex®

Gewebe 220 Köper, 100% Polyester mit ePTFE-Membran Oberstofflaminat, ca. 280 g/qm, FC

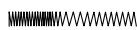
Bestellnr.:

leuchtorange
2201944 146

leuchtgelb
2201944 229



FÜR HELM-TRÄGER



Innenjacke 1950

Stehkragen, vordere Mitte mit Reißverschluss, seitlich 2 schräge Eingriffstaschen, seitlich 2 Innentaschen

Gewebe 271 Fleece, 100% Polyester, ca. 280 g/qm

Größen 44/46 – 64/66

Bestellnr.:

schwarz
2711950 124



**FLAMM- UND
HITZESCHUTZ**

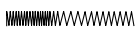


GORE-TEX
PRODUCTS

GORE

DuPont
Nomex
PARTNER

LOKI Wetter-/Flamm- und Hitzeschutz



PSA Parka 1940



funktionaler, modischer Wetter-, Flamm- und Hitzeschutzparka PSA, außen aus Nomex® und innen mit Futterstofflaminat (Nomex® + ePTFE-Nomex® Comfort)

abnehmbare Helmkapuze mit Kordelzug (Reißverschluss), Stehkragen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, vordere Leisten mit Druckknöpfen und Regenablauffrinne, 2 Brusttaschen mit senkrechtem Eingriff und verdecktem Reißverschluss, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 Seitentaschen mit senkrechtem Eingriff und verdecktem Reißverschluss, einzippbare Innenjacke (optional), weitenverstellbarer Saum, Vorder- und Rückenteil mit Passenabtrennung, Reflexpaspel an Vorder- und Rückenteil und Ärmel, Wasserdicht, Winddicht, Atmungsaktiv, Nomex® Comfort, Gore-Tex®


Material 230 Oberstoff: Köper, 98%, Aramid, 2% sonstige Fasern, 190 g/qm, FC, Innenfutter: 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, 210 g/qm ePTFE-Wetterschutzlaminat

Größen 44/46 – 64/66

Besonderheit: Vorrichtung für einzippbare Innenjacke Innenjacke extra wählbar: **Modell: 260368 124** Diesen Artikel finden Sie auf Seite 109

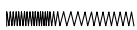
Die wärmende Innenjacke aus Fleece hat eine schlanke Silhouette, ist ein- und auszipbar und kann auch extra getragen werden. Besonders praktisch sind die Innentaschen, in denen z. B. Handy, Zollstock und/oder Portemonnaie Platz finden.

Bestellnr.:

 kornblau-marine
2301940 241



Nur mit Innenjacke



PSA Trägerlatzhose 1945


funktionale, modische Wetter-, Flamm- und Hitzeschutz-Trägerlatzhose PSA, außen aus Nomex® und innen mit Futterstofflaminat (Nomex® + ePTFE-Nomex® Comfort)

Stretchträger, vordere Mitte mit verdecktem Reißverschluss und 2 verdeckten Druckknöpfen, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen mit Patte und Klett, rechts Cargotasche mit Patte und Klett, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und Klett, Hosenbein mit Reflexpaspel, Wasserdicht, Winddicht, Atmungsaktiv, Nomex® Comfort, Gore-Tex®

Material 230 Oberstoff: Köper, 98%, Aramid, 2% sonstige Fasern, 190 g/qm, FC, Innenfutter: 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, 210 g/qm ePTFE-Wetterschutzlaminat

Größen 44/46 – 64/66

Bestellnr.:

 kornblau-marine
2301945 241



PERSÖNLICHE
SCHUTZAUSRÜSTUNG (PSA)

GORE® PYRAD™ TEXTIL TECHNOLOGIE

Gore Schutzkleidung steht für dauerhaften Wetterschutz, angenehmen Tragekomfort sowie für Schutz vor vielfältigen Gefahren im Arbeitsumfeld. Gores langjährige Erfahrung und die Selbstverpflichtung zur Praxistauglichkeit der Produkte gewährleisten Schutz und Komfort, um die spezifischen Anforderungen der Anwender bestmöglich zu erfüllen. Dafür steht der Anspruch: Fit for Use!

Neu: GORE® PYRAD® Textil Technologie

Gore hat eine einzigartige Technologie entwickelt, die es ermöglicht, flammfeste Lamine mit traditionell nicht flammfesten Textilien, wie Polyamide oder Polyester herzustellen. Diese bieten wirkungsvollen Schutz vor Verbrennungen in Situationen, in denen die Bekleidung mit Hitze oder Flammen beaufschlagt wird. Und das stets in Verbindung mit den herausragenden Funktionseigenschaften hochwertiger Wetterschutzkleidung.

Lamine mit GORE® PYRAD® Textil Technologie bieten Schutz gegen Verbrennungen durch selbstlöschende Materialeigenschaften, thermische Beständigkeit und ausgezeichnete thermische Isolierung.

Produktlösung

Durch das angenehm geringe Gewicht des GORE-TEX® Laminats, wird Hitze-, Flamm- und Wetterschutz mit ausgezeichnetem Tragekomfort verbunden – ideal geeignet für das Arbeiten im Freien, besonders in der Öl- und Gasbranche.

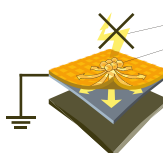


Das Laminat ist im normalen Einsatz dauerhaft wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv.



GORE® PYRAD® Textil Technologie

Ein stabiler Verkohlungsrückstand schützt den Träger. Das Laminat bleibt nach Hitze- und Flammwirkung mechanisch belastbar.



GORE Antistatik Technologie

Funken können nicht entstehen. Ladung Obermaterial Gore Membran mit Gore Antistatik Technologie Innenfutter

Die wichtigsten Eigenschaften

- Dauerhaft wasserdichte und winddichte Bekleidung mit optimierter Atmungsaktivität bietet zuverlässigen Wetterschutz
- Schutz vor Hitze- und Flammrisiken gemäß den relevanten DIN EN ISO Normen
- Dauerhafte und vollflächige elektrostatische Ableiteigenschaften schützen vor unkontrollierter elektrostatischer Aufladung
- Geringe Wasseraufnahme und schnelle Rücktrocknung bieten dem Träger angenehmen Komfort in feuchter Umgebung
- Geringes Gewicht, dabei wenig voluminös sowie ein guter Fall gewähren ausgezeichneten Tragekomfort und hohe Bewegungsfreiheit
- Geringes Volumen und gute Packbarkeit erleichtern den Transport
- Eine Auswahl brillanter und beständiger Farben (darunter fluoreszierendes Orange und Gelb gemäß DIN EN 20471) gewährleisten gute Sichtbarkeit und ein dauerhaft ansprechendes Erscheinungsbild.

Zuverlässiger Flammenschutz

Die Anforderungen an Schutzkleidung gegen Hitze & Flammen verlangen neben einem zuverlässigen Flammenschutz (selbstlöschend nach Flammkontakt) auch eine entsprechende thermische Isolation, um die Wärmeleitung zu minimieren und thermische Stabilität zu gewährleisten. Dabei muss das Material physisch intakt bleiben, um so das Risiko zu minimieren, dass es aufbrechen oder krumpfen könnte.

Um den Träger zu schützen, ist es wichtig, dass die Bekleidung weder während noch nach dem Kontakt mit offenen Flammen aufbricht.

Laminat und Nähte müssen zudem den Anforderungen für begrenzte Flammenausbreitung gemäß EN 14116 und EN 11612 entsprechen. Tests belegen, dass die Bekleidung nach Flammkontakt das Ausbreiten von Flammen unterbindet, keine Lochbildung zulässt und sich sofort selbst löscht (keine Nachflamme). Die Nähte bleiben selbst bei direkter Beflammung intakt.

Antistatischer Schutz durch Gore Antistatik Technologie

Das Laminat bietet vollflächigen Schutz vor elektrostatischer Aufladung dank leitfähiger mikroskopisch feiner Carbon-Artikel, die in der GORE-TEX® Membran dauerhaft eingebunden sind. Auftretende Ladungen werden in alle Richtungen abgeleitet, so dass es zu keiner statischen Aufladung der Bekleidung kommt, die zu einer Entzündung führen könnte.

Flammschutz mit geringem Gewicht

Mit einem Gewicht von nur 220 g/qm ist das 2-Lagen Laminat das leichteste im GORE-TEX® Portfolio der Lamine zum Schutz gegen Hitze & Flammen.

Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis

Die leichtgewichtige GORE-TEX® Bekleidung gegen Hitze & Flammen mit GORE® PYRAD® Textil Technologie schützt Beschäftigte in unterschiedlichen Einsatzbereichen, wo Flammenschutz benötigt wird. Die Bekleidung ist mit 60° C waschbar und Trocknergeeignet.

Normkonformität

- DIN EN 343 (Klasse 3,3)
- DIN EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1
- DIN EN 1149/5/3
- DIN EN 20471 (leuchtendes Orange/Gelb)
- DIN EN 13034 Type 6
- Ökotex Standard 100





PYRO



Parka 2080




optional mit abnehmbarer Kapuze, mit Klett weitenverstellbar (Reißverschluss), Steh- und Umlegekragen, vordere Mitte mit 2-Wege-Reißverschluss, vordere Leisten mit Druckknöpfen und Regenablauf Rinne, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Klett, links mit Handyöffnung, Befestigungsmöglichkeiten im Brustbereich, Raglanärmel, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und Klett, links unter Leiste senkrechte Reißverschlusstasche, 2 Innentaschen mit Klett, verlängerter Rücken, Wasserabweisend, Winddicht, Atmungsaktiv


Material 226 Oberstoff: Körper, 100% Polyester, ePTFE-Wetterschutzlaminat (elektrostatisch ableitfähig), ca. 215 g/qm, FC, Futter: 65% Baumwolle, 35% Polyester, 225 g/qm

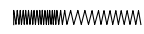
Größen 44/46 - 64/66



Bestellnr. ohne Kapuze:

 leuchtorange-marine
2262080 293

 leuchtgelb-marine
2262080 295




Kapuze 2069


mit Reißverschluss zu befestigen, Weitenregulierung und schließbar mit Klett

Material 226 Oberstoff: Körper, 100% Polyester, ePTFE-Wetterschutzlaminat (elektrostatisch ableitfähig), ca. 215 g/qm, FC, Futter: 65% Baumwolle, 35% Polyester, 225 g/qm

Größen 44/46 - 64/66

Bestellnr.:

 leuchtorange
2262069 146

 leuchtgelb
2262069 229



CHEMIKALIENSCHUTZ 13034 Typ 6



DIN EN 13034 – 2009-08 Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien

Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzkleidung mit eingeschränkter Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien (Typ 6)

Diese Norm beschreibt die Mindestanforderungen an wiederverwendbare Chemikalienschutzanzüge aus textilem Material und deren Einsatz. Bei gering einstufigem Risiko bietet diese Kleidung Schutz gegen die Einwirkung von flüssigen Aerosolen, Spray und leichten Spritzern.

Die Kleidungsstücke können einteilige Overall oder zweiteilige Anzüge aus Jacken, Latzhosen und Bundhosen sein.

Klassifizierung

Werden andere als in der Norm vorgeschriebene Chemikalien angewendet, sind diese separat zu prüfen (siehe Tabelle).

Allgemeines

rofa-Chemikalienschutzgewebe aus 100% Polyester ist ein Gewebe mit weichem, textilem Griff und leichtem Gewicht. Sehr gute UV-Beständigkeit sowie ein schneller Trocknungseffekt sind weitere Vorteile dieses Hochleistungsgewebes. Hoher Tragekomfort ist das Ergebnis einer konsequenten Produktentwicklung.

Achtung

Die FC-Ausrüstung kann nach mehreren Wasch- und Reinigungszyklen an Wirkung verlieren. Sie regeneriert sich jedoch durch eine optimale Trocknung bzw. durch Nachimprägnieren. Wir empfehlen dringend, die Chemikalienschutzkleidung regelmäßig nachzuimprägnieren. Unser rofa-Team gibt Ihnen gerne Auskunft.

Die Vorteile im Überblick

- atmungsaktiv
- strapazierfähig
- hochreißfest
- beste Farbechtheit
- öl- und wasserabweisend (FC-Imprägnierung)
- alle Taschen verriegelt, alle Hauptnähte als Safetynähte ausgeführt
- hautfreundlich durch Öko-Tex® Standard 100, Produktklasse II (Produkte mit Hautkontakt)

	Abweisungsindex R	Penetrationsindex
H ₂ SO ₄ 30%	Klasse 3: R > 95% Klasse 2: R > 90% Klasse 1: R > 80%	Klasse 3: P < 1% Klasse 2: P < 5% Klasse 1: P < 10%
NaOH 10%	Klasse 3: R > 95% Klasse 2: R > 90% Klasse 1: R > 80%	Klasse 3: P < 1% Klasse 2: P < 5% Klasse 1: P < 10%
o-Xylen	Klasse 3: R > 95% Klasse 2: R > 90% Klasse 1: R > 80%	Klasse 3: P < 1% Klasse 2: P < 5% Klasse 1: P < 10%
Butan-1-ol	Klasse 3: R > 95% Klasse 2: R > 90% Klasse 1: R > 80%	Klasse 3: P < 1% Klasse 2: P < 5% Klasse 1: P < 10%



Jacke 890 – lange Form

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, links aufgesetzte Brusttasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Ärmelabschluss weitenverstellbar, 2 aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, 2 Brustinnentaschen

Gewebe 19 Satin, 100% Polyester, ca. 265 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 kornblau 19890 202  grau 19890 230



Bundhose 891

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche

Gewebe 19 Satin, 100% Polyester, ca. 265 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 kornblau 19891 202  grau 19891 230




Latzhose 892

Strechträger, aufgesetzte Latztasche mit Patte, 2 verdeckten Druckknöpfen und 2 Stifftaschen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund weitenverstellbar, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen, rechts aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche

Gewebe 19 Satin, 100% Polyester, ca. 265 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 kornblau 19892 202  grau 19892 230



Kombination 893

Umlegekragen, vordere Mitte mit verdeckter Druckknopfleiste, 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, Ärmelbündchen weitenverstellbar, aufgesetzter Bund mit seitlichen Gummizügen, rechts Durchgriff mit Klett, seitlich 2 senkrechte Eingrifftaschen mit Klett, 2 aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf, rechts Zollstocktasche, Saumweite verstellbar

Gewebe 19 Satin, 100% Polyester, ca. 265 g/qm, FC

Größen 44 – 66, 90 – 114

Bestellnr.:

 kornblau 19893 202  grau 19893 230



MASCHINENSCHUTZ



DIN EN 510 -1993-03 Festlegungen für Schutzkleidung für Bereiche, in denen ein Risiko des Verfangens in beweglichen Teilen besteht

Anwendungsbereich

Diese Norm legt Eigenschaften von Schutzkleidung fest, die das Risiko des Verfangens oder Einziehens durch bewegliche Teile minimieren, sofern der Träger an oder in der Nähe von Maschinen oder Geräten mit gefährlichen Bewegungen arbeitet. Diese Norm schließt Schutzkleidung gegen Verletzungen durch besondere bewegliche Maschinenteile aus, für die separate Normen existieren, z. B. Schutzkleidung für Benutzer von Kettensägen.

Anforderungen

Alle anderen Kleidungsstücke müssen abgedeckt sein, müssen eng anliegen und die äußeren Flächen müssen glatt sein. Die Kleidung kann aus folgenden Varianten bestehen:

- Bundjacke mit Latzhose
- Bundjacke mit ärmellosem Overall
- Overall mit Ärmeln

DIN EN 340 – Schutzkleidung – Allgemeine Anforderungen

Diese Norm legt allgemeine Leistungsanforderungen an die Ergonomie, die Unschädlichkeit, die Größenbezeichnung, die Alterung, die Verträglichkeit und die Kennzeichnung von Schutzbekleidung fest, die der Hersteller mit der Schutzbekleidung mitliefern muss.

Die Vorteile im Überblick

- krumpfecht, da sanforisiert
- atmungsaktiv
- beste Farbechtheit
- sehr strapazierfähig
- hochreißfest
- alle Taschen verriegelt, alle Hauptnähte als 3-fach-Kappnaht ausgeführt
- innenliegende Taschen
- hautfreundlich durch Öko-Text Standard 100, Produktklasse II (Produkte mit Hautkontakt)





MASCHINENSCHUTZ



Blousonjacke 662

Umlegekragen, ohne außenliegende Taschen, außenliegendes Knopfloch für Kugelschreiber, 2 innenliegende Brusttaschen, Ärmelbündchen mit Zackenring-Druckknopf verstellbar, Jackenbund mit seitlichem Gummizug

Gewebe 11 Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



196

Bestellnr.:

 kornblau
11662 196



Latzhose 663

Stretchträger, Latzinnentasche mit Reißverschluss, am Latz außenliegendes Knopfloch für Kugelschreiber, seitlich 2 senkrechte Eingriffstaschen mit Durchgriff und 3 Zackenring-Druckknöpfen, innenliegende Zollstocktasche, Schlitz mit Knöpfen, Beinweiten verstellbar durch Druckknöpfe


Gewebe 11 Körper, 100% Baumwolle, ca. 330 g/qm

Größen 44 – 66, 90 – 114



196

Bestellnr.:

 kornblau
11663 196

Seite	Qualität	Materialmischung	ca g/m ²	FC	DIN EN ISO 11612 Feuerschutz						11611 Schweißer- schutz	61482-1-2 Schutz bei Lichtbogen	DIN EN 13034 Typ 6 Chemi- kalienschutz	DIN EN1149 3/5 elektr. Ableitung	EN 471 Warnschutz	DIN EN 343 Schutz bei Regen	DIN EN 14058 Klasse 1 Schutz bei Kälte
					A	B	C	D	E	F							
16	Gewebe 07	100% Baumwolle	275														
16	Gewebe 08	100% Baumwolle	275														
17-18, 131	Gewebe 11	100% Baumwolle	330														
20-21	Gewebe 12	100% Baumwolle	360														
58-59, 117	Gewebe 14	Oberstoff: 100% Polyester Innen: Steppfutter und Teddyfutter	245	FC										X			
122-124	Futter 16	100% Polyester	70														
129	Gewebe 19	100% Polyester	265	FC								X					
99	Fleece 20	60% Modacryl 40% Baumwolle	300														
22	Gewebe 23	100% Baumwolle	365														
22-23, 53-54	Gewebe 25	100% Baumwolle	525														
97	Gewebe 30	98% Aramid, 2% sonstige Fasern, Wetterschutzlaminat	Nomex® Comfort 220	FC	A1	B1	C1					Klasse 1	X	X		3/3	
97	Material 30	Zusammensetzung: Gewebe 30 und Futter 78	Nomex® Comfort 225	FC	A1	B1	C1					Klasse 1	X	X		3/3	
92	Gewebe 31	98% Aramid 2% sonstige Fasern	Nomex® Comfort 150		A1	B1	C1		F1			Klasse 1		X			
99	Gewebe 33	100% Schurwolle	420														
96, 125	Gewebe 34	98% Aramid 2% sonstige Fasern	Nomex® Comfort 190	FC	A1	B1	C1					Klasse 1	X	X			
89-95	Gewebe 35	98% Aramid 2% sonstige Fasern	Nomex® Comfort 265	FC	A1	B1	C1		F1			Klasse 1 (einlagig) Klasse 2 (doppellagig)	X	X			
94	Gewebe 36	98% Aramid 2% sonstige Fasern	Nomex® Comfort 190		A1	B1	C1							X			
97	Material 37	Zusammensetzung: Gewebe 35 und Material 38	Nomex® Comfort 265 260	FC	A1	B2	C2		F2			Klasse 2	X	X		3/2	
97	Gewebe 38	98% Aramid, 2% sonstige Fasern, Wetterschutzlaminat	Nomex® Comfort 260		A1	B1	C1							X		3/2	
112-113, 116	Gewebe 39	80% Polyester 20% Baumwolle	275	FC											X		
112-113	Gewebe 41	80% Polyester 20% Baumwolle	370	FC											X		
112-113	Gewebe 42	50% Polyester 50% Baumwolle	275	FC											X		
112-113	Gewebe 43	50% Polyester 50% Baumwolle	370	FC											X		
50-52	Gewebe 51	60% Baumwolle 40% Polyester	535														
107	Material 58	Zusammensetzung: Gewebe 155, Gewebe 87, Wetterschutzlaminat	330 200	FC	A1	B1	C1		E2	F1	Klasse 1 A1	Klasse 2	X	X	X	3/3	
26-27, 52	Gewebe 62	65% Polyester 35% Baumwolle	360														
27, 47	Gewebe 64	65% Polyester 35% Baumwolle	220														
28-37, 46-47	Gewebe 65	60% Baumwolle 40% Polyester	330														
24-25, 34-36, 44-45	Gewebe 70	65% Polyester 35% Baumwolle	295														
19	Gewebe 75	100% Baumwolle	Flammentin 525														
127	Futter 78	65% Baumwolle, 35% Polyester	Proban® 225		EN ISO 14116 Index 3												
80, 86	Gewebe 80	100% Baumwolle	Proban® 330		A	B1	C1			F1	Klasse 1 A1						
86	Gewebe 82	100% Baumwolle	Proban® 250		A1	B1	C1		E2	F1	Klasse 1 A1						
76-77, 80-83	Gewebe 87	78% Baumwolle 20% Polyester 2% sonstige Fasern	Proban® 330	FC	A1	B1	C1		E2	F1	Klasse 1 A1	Klasse 1 (einlagig) Klasse 2 (doppellagig)	X	X			
74-75, 79	Gewebe 88	78% Baumwolle 20% Polyester 2% sonstige Fasern	Proban® 330		A1	B1	C1		E2	F1	Klasse 1 A1	Klasse 1 (einlagig) Klasse 2 (doppellagig)		X			
72-73	Gewebe 89	75% Baumwolle 25% Polyester	Proban® 380		A1	B1	C1		E3	F1	Klasse 1 A1						
72-73, 78-79	Gewebe 91	100% Baumwolle	Proban® 330		A1	B1	C1		E2	F1	Klasse 2 A1						
80	Gewebe 92	78% Baumwolle 20% Polyamid 2% sonstige Fasern	Proban® 400		A1	B1	C1		E2	F1	Klasse 2 A1	Klasse 1		X			
72-73	Gewebe 95	100% Baumwolle	Proban® 525		A1	B1	C1		E3	F1	Klasse 2 A1						
71, 86	Gewebe 127	98% Baumwolle 2% sonstige Fasern	Proban® 250		A1	B1	C1		E1	F1	Klasse 1 A1			X			
87	Gestrick 128	60% Modacryl, 38% Baumwolle, 2% sonstige Fasern	220		A1	B1	C1					Klasse 1		X			
41	Gewebe 129	65% Polyester 35% Baumwolle	250														
105-106, 108-109	Material 155	Zusammensetzung aus Gewebe 155 und Gewebe 87	330	FC	A1	B1	C1		E2	F1	Klasse 1 A1	Klasse 1	X	X	X (leuchtgelb)		

Seite	Qualität	Materialmischung	ca g/m ²	FC	DIN EN ISO 11612 Feuerschutz						11611 Schweißer- schutz	61482-1-2 Schutz bei Lichtbogen	DIN EN 13034 Typ 6 Chemi- kalienschutz	DIN EN1149 3/5 elektr. Ableitung	EN 471 Warnschutz	DIN EN 343 Schutz bei Regen	DIN EN 14058 Klasse 1 Schutz bei Kälte	
					A	B	C	D	E	F								
103-104	Gewebe 155	55% Modacryl 43% Baumwolle 2% sonstige Fasern	330	FC	A1 A2	B1	C1		E2	F1	Klasse 2 A1	Klasse 1	x	x	X (leuchtgelb)			
122-124	Material 220	Oberstoff: 100% Polyester, ePTFE-Wetterschutzlaminat Innenfutter: 100% Polyester	280 70	FC										x	3/3			
96, 125	Gewebe 221	98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ePTFE-Wetterschutzlaminat	210		A1										3/3			
127	Material 226	100% Polyester, ePTFE-Wetterschutzlaminat (elektrostatisch ableitfähig)	215	FC	A1	B1	C1	D1	E1	F1	Klasse 1 A1		x	x	DIN EN ISO 20471	3/3		
96, 125	Material 230	Zusammensetzung aus Gewebe 34 und Gewebe 221	190 210	FC	A1	B1	C1			F1		Klasse 1	x	x		3/3		
100	Gewebe 235	98% Aramid 2% sonstige Fasern	250	FC	A1	B1	C1					Klasse 1	x	x				
109	Fleece 260	48% Modacryl, 32% Baumwolle, 18% Polyester, 2% sonstige Fasern	350		A1	B2	C2					Klasse 1		x			x	
107	Material 262	Oberstoff: 65% Baumwolle, 35% Polyester, Innen: Vlies, 50% Aramid, 50% Viskose-FR	225 150		EN ISO 14116 Index 3													x
38-40	Gewebe 263	100% Baumwolle	270															
122-124	Fleece 271	100% Polyester	280												(Leuchtfarbe) DIN EN ISO 20471		x	
84-85	Gewebe 274	58% Aramid 41% Viskose, 1% sonstige Fasern	310	FC	A1 A2	B1	C1		E2	F1	Klasse 1/ A1	Klasse 1	x	x	DIN EN ISO 20471			
114-115	Gewebe 275	50% Polyester 50% Baumwolle	290	FC														
37	Gewebe 400	100% Polyester, 3-Lagen- Wetterschutzlaminat (Softshell)	270	FC														
37	Material 401	Außen + Innen 100% Polyester, Wetterschutzlaminat	215	FC												3/3		
86	Gestrick 601	60% Modacryl 40% Baumwolle	220		A1	B1	C1											
87	Gestrick 602	60% Modacryl 38% Baumwolle 2% sonstige Fasern	340		A1	B1	C1					Klasse 1		x				
87	Gestrick 603	60% Modacryl 38% Baumwolle 2% sonstige Fasern	210		A1	B1	C1					Klasse 1		x				
99	Gestrick 604	59% Modacryl, 37% Baumwolle 2% sonstige Fasern, 2% Elasthan	180		A1	B1	C1							x				

42	Gestrick J101	100% Baumwolle	165															
42	Gestrick J102	100% Baumwolle	190															
42	Gestrick J102	70% Baumwolle 30% Polyester	300															
43	Fleece J115	100% Polyester	280															
117	Material J408w	Doppelface, 50% Polyester, 50% Baumwolle Außen: 100% Polyester, Innen: 100% Baumwolle	220											x				
62	Material J409	Oberstoff: 100% Polyamid, beschichtet Netzfutter: 100% Polyester Innenjacke: Mikro- fleece, 100% Polyester	150 270															
118	Material J409w	Oberstoff: 100% Polyester, beschichtet, Netzfutter: 100% Polyester, Innenjacke: Mikro- fleece, 100% Polyester	150 270											x	1/3			
62	Material J416	Oberstoff: 98% Polyester, 2% Elasthan, Wetterschutz- laminat, Futter: Fleece, 100% Polyester	125 150															
119	Material J416w	Oberstoff: Wetterschutzlaminat, Leuchtfarbe: 100% Polyester, Kon- trastfarbe: 94% Polyester, 6% Elasthan, Innen: Gestrick, 100% Polyester	310											x				
63	Material J417	Außen: Fleece, 100% Polyester, Innen: 100% Polyester	314															
58	Material J418	Oberstoff: Ribstop 100% Polyester Futter: 100% Polyester	240 195															
119	Material J419w	Oberstoff: 100% Polyester, Wetterschutzlaminat Futter: 100% Polyester, Wattie- rung: 100% Polyester	395											x	3/1			
43, 61	Material J420	Gestrick 1: 100% Polyester Gestrick 2: 95% Polyester, 5% Elasthan links geraut	280 205															
43, 60	Material J421	Stepp: 100% Polyester Gestrick, 95% Polyester, 5% Elasthan links geraut	176 205															
63	Gestrick J603 - 606	75% Baumwolle, 25% Polyester	175															

*Alle Angaben beziehen sich auf das jeweilige Gewebe und nur bedingt auf die Bekleidung (designabhängig).

Firmen-Image / Stick- und Patch-Embleme / Pflegehinweise

Wir erstellen Ihnen jede Art von Stick- und Patch-Emblemen

Um Ihrer Kleidung ein individuelles Aussehen zu verleihen, können wir die Kleidung aus unserer Kollektion mit Stick- und Patch-Abzeichen in bester Qualität nach Ihren individuellen Vorgaben versehen. Wir unterhalten eine eigene Computereinstickerei nach neuestem Stand und können schnell und flexibel auf Ihre Wünsche reagieren.

Stickabzeichen

Sie können wählen zwischen einer direkten Einstickung in das Kleidungsstück oder Stickabzeichen, welche nachträglich aufgenäht werden. Zusätzlich fertigen wir

gestickte Namensschilder, die bei Bedarf mit Klettband versehen werden können. Wir verwenden Garne mit einer sehr guten Farbbrillanz und Waschbeständigkeit (kochfest).

Patch- und Transferabzeichen

Diese Abzeichen können, insbesondere bei großflächigen Logos oder Schriftzügen, eine preisgünstige Alternative zu Direkteinstickungen oder Stickabzeichen sein. Je nach Grundmaterial ist eine Waschbarkeit bis 60° C oder bis 95° C gewährleistet. Für spezielle Anforderungen kann auch ein flammfestes Grundmaterial eingesetzt werden. Für die Kennzeichnung Ihrer Kleidung können wir Patch-Abzeichen mit Namensaufdruck oder Personalnummer anfertigen.



GEWEBE	WASCHEN	CHLORBLEICHE	TROCKNEN	BÜGELN	REINIGEN
100% Baumwolle					
Proban®-Gewebe, 100% Baumwolle					
Mischgewebe, 65% Polyester, 35% Baumwolle sowie Proban®-Mischgewebe					
Verstärkte Baumwolle					
Cord					
Nomex® Comfort-Gewebe (ohne Membran)					
rofa-Polar (Cordura)					
Wetterschutzmembran, Polyester, Nomex® Comfort, Modacryl/Baumwolle – MultiNINE					
Silkroad (Gore-Tex®-Membran)					
Loki (Nomex® Comfort mit Gore-Tex®-Membran)					
Warnschutz, Atlas-Satin Mischgewebe, Modacryl/Baumwolle – MultiSEVEN					
Chemikalienschutz					

Bitte beachten Sie die der Kleidung beigelegten Pflegehinweise.

Größentabellen, Körpermaße und Größensortiment

NORMALE GRÖSSEN

	S		M			L		XL		XXL		XXXL	
GRÖSSE	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	
Körpergröße in cm	170	173	176	178	180	182	184	186	188	192	196	200	
Brustumfang	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	
Bundumfang	76	80	84	88	92	96	100	106	112	118	124	130	
Gesäßumfang	96	100	104	108	112	116	120	126	132	138	144	150	
Ärmellänge	62,0	62,5	63,0	63,5	64,0	64,5	65,0	65,5	66,0	66,5	67,0	67,5	
Schrittlänge	79,0	79,5	80,0	80,5	81,0	81,5	82,0	82,7	83,4	84,1	84,8	85,5	
Kragenumfang	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	

SCHLANKE GRÖSSEN

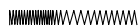
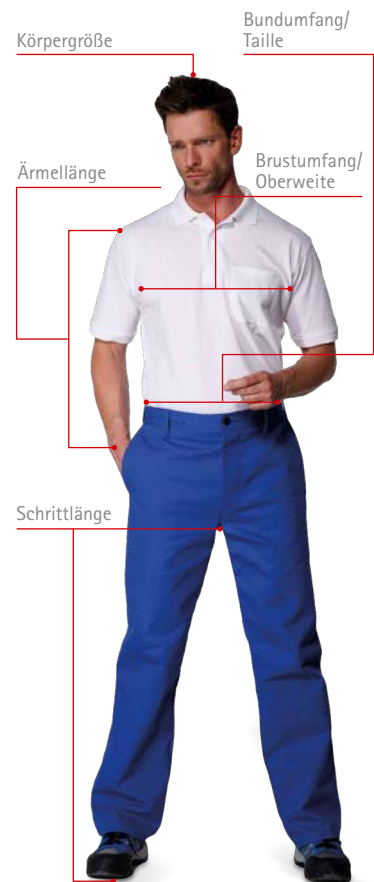
GRÖSSE	90	94	98	102	106	110	114
Körpergröße in cm	177	180	183	186	188	190	192
Brustumfang	88	92	96	100	104	108	112
Bundumfang	76	80	84	88	92	96	100
Gesäßumfang	96	100	104	108	112	116	120
Ärmellänge	66,0	66,5	67,0	67,5	68,0	68,5	69,0
Schrittlänge	85,0	85,5	86,0	86,5	87,0	87,5	88,0

BAUCHGRÖSSEN

GRÖSSE	51	53	55	57	59	61
Körpergröße in cm	170	172	174	176	178	180
Brustumfang	100	104	108	112	116	120
Bundumfang	100	104	108	112	116	120
Gesäßumfang	119,5	123,0	126,5	130,0	133,5	137,0
Ärmellänge	63,5	64,0	64,5	65,0	65,5	66,0
Schrittlänge	74,5	75,0	75,5	76,0	76,7	77,4

UNTERSETZTE GRÖSSEN

GRÖSSE	22	23	24	25	26	27	28	29
Körpergröße in cm	162	165	168	171	174	176	178	180
Brustumfang	88	92	96	100	104	108	112	116
Bundumfang	76	80	84	88	92	96	100	106
Gesäßumfang	96	100	104	108	112	116	120	126
Ärmellänge	58,0	58,5	59,0	59,5	60,0	60,5	61,0	61,5
Schrittlänge	75,0	75,5	76,0	76,5	77,0	77,5	78,0	78,7



Herrengrößen auf Basis von INTEX

NORMALE GRÖSSEN (NORMAL) Körperhöhe N= 180 cm

Intex Größe	44N	46N	48N	50N	52N	54N	56N	58N	60N	62N	64N	66N
GRÖSSE	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
Brustumfang	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132
Bundumfang	76	80	84	88	92	96	100	106	112	118	124	130
Gesäßumfang	90	94	98	102	106	110	113	116	119	122	125	128
Ärmellänge	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Schrittlänge	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81

SCHLANKE GRÖSSEN (LONG) Körperhöhe L= 190 cm

Intex Größe	44L	46L	48L	50L	52L	54L	56L	58L	60L	62L	64L	66L
GRÖSSE	90	94	98	102	106	110	114					
Brustumfang	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132
Bundumfang	76	80	84	88	92	96	100	106	112	118	124	130
Gesäßumfang	90	94	98	102	106	110	113	116	119	122	125	128
Ärmellänge	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
Schrittlänge	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86

UNTERSETZTE GRÖSSEN (SHORT) Körperhöhe S= 170 cm

Intex Größe	44S	46S	48S	50S	52S	54S	56S	58S	60S	62S	64S	66S
GRÖSSE	22	23	24	25	26	27	28	29				
Brustumfang	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132
Bundumfang	76	80	84	88	92	96	100	106	112	118	124	130
Gesäßumfang	90	94	98	102	106	110	113	116	119	122	125	128
Ärmellänge	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63
Schrittlänge	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76

rofa
seit 1897



DIE TEXTIL- MANUFAKTUR SEIT 1897

rofa Bekleidungswerk GmbH & Co. KG | Berufs- und Schutzkleidung | Weberei
Färberei | Ausrüstung | Sanfor | Konfektion | Computerstickerei | Patchservice
Fabrikstraße 23 | 48465 Schüttorf | Tel.: +49 (0) 5923 898-0 | Fax: +49 (0) 5923 898-80
info@rofa.de | www.rofa.de

Händlereindruck