

FEUERWEHR

Geschützt in den Einsatz

NOVOTEX  **ISOMAT**
Schutzbekleidung GmbH



- Überjacken
- Überhosen
- Einsatzjacken
- Einsatzhosen
- Kennzeichnungswesten
- Kopfschutzhauben
- Jugendfeuerwehr
- Zubehör

Ihr bewährter Ausrüster für sichere Schutzbekleidung

Ein Gründer – drei Unternehmen

Seit Jakob Eschbach im Jahr 1956 in einer Scheune in Essen Kupferdreh mit der Produktion von Schachtanzügen und Schläuchen begann, haben sich daraus drei leistungsstarke Partner mit großer Tradition für die Feuerwehr entwickelt: Die Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH sowie ihre Schwesterfirmen Jakob Eschbach GmbH und Ohrdruffer SchlauchWeberei Eschbach GmbH im Bereich der Schlauchproduktion.

Die konstante Verwirklichung der Firmenphilosophie, bei der Herstellung von Schutzbekleidung auf beste Materialien von namhaften Partnern, hohe Qualität und Langlebigkeit der Produkte zu einem marktfähigen Preis zu setzen, hat sich bewährt: Die Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH ist zu einem führenden Hersteller von Schutzbekleidung auf dem deutschen Markt geworden.

Für die Sicherung dieser hohen Maßstäbe stehen unser ISO 9001-Qualitätsmanagement, die Zertifizierung der Produkte bei renommierten und akkreditierten Prüfinstituten und deren regelmäßige Qualitätskontrollen sowie stetige Prüfungen im hauseigenen Labor. Zahlreiche Patente, Gebrauchs- und Geschmacksmuster zeigen zudem unsere Innovationskraft und das Ziel, uns und unsere Produkte ständig weiterzuentwickeln und noch besser zu machen.

Wir freuen uns, Ihnen unseren Katalog überreichen zu dürfen und bedanken uns für Ihr Interesse an unseren hochwertigen, innovativen und preislich attraktiven Produkten. Sollten Sie Anregungen oder Wünsche haben, werden diese bei uns dankend angenommen und umgesetzt.

Ihre
Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH



Im Firmenverbund mit starken Partnern



Eine Auswahl unserer Partner für erstklassige Qualität



DuPont™
Nomex®

DuPont®

DuPont® ist in über 90 Ländern aktiv und beschäftigt rund 60.000 Mitarbeiter. Durch kontinuierliche Forschung und Entwicklung liefert DuPont® innovative Produkte, wie das bei uns als Oberstoff verwendete Nomex® Outershell Tough (75% Nomex® / 23% Kevlar® / 2% Carbonfaser Antistatik), Nomex® Comfort (93% Nomex®, 5% Kevlar®, 2% Carbonfaser Antistatik) oder auch die Kombination mit hochwertiger Lenzing Viskose FR® für unsere Einsatzbekleidung.



Kermel®

Kermel® ist ein in Frankreich ansässiger Produzent von Oberstoffen für alle möglichen Bereiche von Schutzbekleidung mit langer Tradition und großer Erfahrung. Die Entwicklung der Fasern für unser Kermel® HSK (Heroskin®, 99% Kermel®, 1% Beltron® Antistatik) begann bereits 1960. Darüber hinaus kommt Kermel® in Kombination mit hochwertiger Lenzing Viskose FR® bei uns zum Einsatz.



Lenzing®

„The Heat Protection Fibre“ – Die Lenzing Gruppe ist ein Weltmarktführer mit Sitz in Österreich. Mit 75 Jahren Erfahrung versorgt Lenzing die globale Textilindustrie mit hochwertigen Cellulosefasern wie unserem Lenzing Viskose FR®. In die Faser aus dem natürlichen Rohstoff Holz wird beim Herstellungsprozess eine schwer entflammbare Substanz inkorporiert. Ein Entfernen der Schutzsubstanz durch Waschen oder Scheuern ist nicht möglich, wodurch dauerhafter Schutz gewährleistet ist.



YKK®

YKK® ist der weltweit größte Entwickler und Hersteller von qualitativ hochwertigen Reißverschlüssen, u. a. mit exklusiven Spezialentwicklungen für den Bereich der Feuerwehrsutzbekleidung. Zur YKK®-Gruppe gehören rund 38.000 Beschäftigte in 123 Unternehmen und 68 Ländern.

Unsere Funktionsmembranen:

Airtex®, Airtex®S und Sympatex®

Unsere hauseigenen Membransysteme Airtex® (PU) und Airtex®S (PES) sind, wie auch unsere Sympatex®-Materialien (PES) optimalatmungsaktiv, 100% wind- und wasserdicht und werden mit vollständig recycelbaren Materialien hergestellt. Sympatex Technologies® ist seit 1986 einer der weltweit führenden Anbieter für Hightech-Funktionsmaterialien. Sympatex® entwickelt, produziert und vertreibt gemeinsam mit ausgewählten Partnern weltweit Membranen und Lamine für Funktionstextilien.

Amann®

Das 1854 gegründete Unternehmen ist in Deutschland Marktführer im industriellen Bereich und zählt weltweit zu den drei größten Produzenten von Industrie-, Näh- und Stickgarnen, auch für die speziellen Anforderungen des Feuerwehrbereichs.

Inhalt

	Seite
Feuerwehr-Überbekleidung	4
• Feuerwehr-Überjacken	5
• Feuerwehr-Überhosen	8
Feuerwehr-Einsatzbekleidung nach HuPF Teil 2 und Teil 3	10
• Feuerwehr-Einsatzjacken nach HuPF Teil 3	11
• Feuerwehr-Einsatzhosen nach HuPF Teil 2	14
Feuerwehr-Einsatzbekleidung der Bundesländer	16
• Feuerwehr-Einsatzbekleidung Nordrhein-Westfalen	16
• Feuerwehr-Einsatzbekleidung Bayern	17
• Feuerwehr-Einsatzbekleidung Niedersachsen	18
• Feuerwehr-Einsatzbekleidung Baden-Württemberg	18
Feuerwehr-Ausrüstung	19
• Kennzeichnungswesten und -überwürfe	19
• Kopfschutzhauben	20
• Feuerwehr-Zubehör	21
Jacken & Shirts	22
Jugend- und Kinderfeuerwehr	23
Feuerwehr-Uniformen und Feuerwehr-Strickwaren	25
• Feuerwehr-Strickwaren	25
• Feuerwehr-Uniformen Damen	26
• Feuerwehr-Uniformen Herren	27
Varianten- und Ausrüstungsübersicht	28
Forstschutzbekleidung für technische Hilfeleistung	29
Größenschlüssel	31



Feuerwehr-
Überbekleidung

Ausstattung und Eigenschaften

- zertifiziert nach DIN EN 469:2005 + A1:2006 + AC:2006 oder zusätzlich nach HuPF Teil 1 09/06
- Isolationslage durchgehend bis in die Frontleiste
- Taschenbeutel und Patten mit Funktionsmembrane
- aufgesetzte Innentasche mit Klettverschluss
- großer Umlegekragen mit Klett-Weitenverstellung
- großer Armbewegungskeil mit komplettem Funktionsaufbau, auch in den Isolationslagen
- Nässesperre im Jackensaum
- öl- und wasserabweisende Ausrüstung
- wasch- und reinigungsbeständig
- inkl. abnehmbarem, fluoreszierendem, neongelbem Rückenschild „FEUERWEHR“
- mit Aufhängeschlaufe
- HuPF-Versionen zusätzlich mit doppelter Isolationslage im Schulterbereich
- weitere zusätzliche Ausstattungen auf Seite 30
- Größen (sofern nicht anders angegeben): 44 – 66, K44 – K66, L44 – L66
- weitere Größen auf Anfrage
- Damengrößen siehe Vergleichstabelle auf Seite 31
- **Alle unsere Überjacken, auch die Kurzversionen, sind mit allen Novotex-Isomat-Überhosen zugelassen**



- Klettband für Namensstreifen auf der rechten Brustseite

- breite Frontblende mit Isolationslage und breitem Klettverschluss; Panikreißverschluss

- Ärmel mittels Klettverschluss-lasche weitenverstellbar

- zwei eingesetzte Seitentaschen mit Patten und Klettverschluss

- Lasche zur Antennenfixierung

- eingesetzte Funkgerätetasche auf linker Brustseite, in zwei Höhen verstellbar, mit Sicherungsklettband

- Reflexbestreifung in verschiedenen Ausführungen

- linke Seitentasche mit Schlaufe und einem Karabinerhaken

Feuerwehr-Überjacke HuPF Teil 1

- zertifiziert nach HuPF 09/06 + DIN EN 469:2005
- Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z2
- Farbe: Schwarzblau

16-661 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Airtex® S**

16-660 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Sympatex®**

16-641 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Airtex® S**

16-640 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Sympatex®**



Isolationslage und Innenfutter:
Kohlefasernadelvlies, versteppt mit
50% Aramid/50% Viskose FR



Feuerwehr-Überjacke HuPF Teil 1, Kurzversion

- zertifiziert nach HuPF 09/06 + DIN EN 469:2005
- Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z2
- Farbe: Schwarzblau
- Größen Kurzversion: 38 – 66

16-761 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Airtex® S**

16-741 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Airtex® S**



Isolationslage und Innenfutter:
Kohlefasernadelvlies, versteppt mit
50% Aramid/50% Viskose FR



Feuerwehr-Überjacke HuPF Teil 1, orange

- zertifiziert nach HuPF 09/06 + DIN EN 469:2005
- Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z2
- Farbe: Orange

16-850 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Airtex® S**
mit HuPF-Bestreuung

16-851 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Airtex® S**
mit Niedersachsenbestreuung



Isolationslage und Innenfutter:
Kohlefasernadelvlies, versteppt
mit 50% Aramid/50% Viskose FR



Feuerwehr-Überjacke EN 469

Reflexbestreuung nach HuPF 09/06

- zertifiziert nach DIN EN 469:2005
- Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z1
- Farbe: Schwarzblau

19-661 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Airtex®**



Isolationslage und Innenfutter:
Kohlefasernadelvlies, versteppt mit
50% Aramid/50% Viskose FR



Feuerwehr-Überjacke EN 469 Kurzversion, rot

- zertifiziert nach DIN EN 469:2005
- Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z2
- Farbe: Rot
- Reflexbestreifung nach HuPF 09/06: gelb-silber-gelb
- Größen Kurzversion: 38 – 66

19-666 Oberstoff: **Nomex® Comfort**
Membrane: **Airtex® S**

DuPont®
Nomex® AIRTEX®

Isolationslage und Innenfutter:
Kohlefasernadelvlies, verstept mit
50% Aramid/50% Viskose FR



Feuerwehr-Überjacke „Bayern 2000“ sipigeln

Reflexstreifen nachleuchtend
fluoreszierend sipigeln/silber

- Farbe: Schwarzblau
- heraustrennbares Isolationsfutter
- abnehmbares Rückenschild in Sipigeln
mit Aufschrift „FEUERWEHR“
- Größen: 0 – V

15-450 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Airtex®**

KERMEL AIRTEX

Isolationslage und Innenfutter:
Kohlefasernadelvlies, verstept mit
50% Aramid/50% Viskose FR



Feuerwehr-Überjacke EN 469

Reflexbestreifung nach HuPF 08/99

- zertifiziert nach DIN EN 469:2005
- Farbe: Schwarzblau

19-660 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Airtex®**
Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z1

11-300 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Sympatex®**
Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z2

19-640 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Airtex®**
Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z1

11-640 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Sympatex®**
Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z2

DuPont®
Nomex® KERMEL AIRTEX Sympatex®

Isolationslage und Innenfutter:
Kohlefasernadelvlies, verstept mit
50% Aramid/50% Viskose FR

Feuerwehr-Überjacke „Bayern 2000“ blassgelb

Reflexstreifen nachleuchtend
blassgelb/silber

- Farbe: Schwarzblau
- heraustrennbares Isolationsfutter
- abnehmbares Rückenschild in Silber
mit Aufschrift „FEUERWEHR“
- Größen: 0 – V

15-451 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Airtex®**

KERMEL AIRTEX

Isolationslage und Innenfutter:
Kohlefasernadelvlies, verstept mit
50% Aramid/50% Viskose FR



Ausstattung und Eigenschaften

- zertifiziert nach DIN EN 469:2005 + A1:2006 + AC:2006 oder zusätzlich nach HuPF Teil 4 09/06
- Nässe Sperre am Hosenbeinsaum
- öl- und wasserabweisende Ausrüstung

- wasch- und reinigungsbeständig
- Feuerwehr-Überhosen Typ B sind 4-lagig und können daher ohne Unterziehkleidung getragen werden

- HuPF-Versionen mit verlängerter Isolationslage (Typ B) und Reißverschlussabdeckung am Hosenbein
- mit Aufhängeschlaufe

- Größen, sofern nicht anders angegeben: 00 – V, K00 – KV, L00 – LV
- Weitere Größen auf Anfrage
- Damengrößen siehe Vergleichstabelle auf Seite 31



Weitere zusätzliche Ausstattungen und Varianten finden Sie auf Seite 30.

- zwei seitliche Taschendurchgriffe mit Klettverschluss und Lasche

- Messertasche

- zwei Blasebalgtaschen mit Patten und Klettverschluss

- Fußweitenverstellung mit Reißverschluss

- Abriebschutz am Hosenbeinsaum

- verstellbare Hosenträger

- verlängerte Hinterhose als Nierenschutz

- Bund mit Gummizug und Weitenverstellung durch Klettband

- außenliegende Kniepolstertasche mit auswechselbarem Kniepolster

- Reflexbestreifung in verschiedenen Ausführungen



Feuerwehr-Überhose HuPF Teil 4 Typ A

- zertifiziert nach HuPF 09/06 + DIN EN 469:2005
- Farbe: Schwarzblau

16-600 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Sympatex®**
Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z2

16-601 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Airtex® S**
Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z2

16-611 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Airtex®**
Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z1

DuPont®
Nomex **KERMEL** **AIRTEX** **AIRTEX**

Isolationslage und Innenfutter:
Kohlefasernadelvlies, verstept mit
50% Aramid/50% Viskose FR

Feuerwehr-Überhose HuPF Teil 4 Typ B

- zertifiziert nach HuPF 09/06 + DIN EN 469:2005
- Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z2
- Farbe: Schwarzblau

16-621 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Airtex® S**

16-620 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Sympatex®**

16-631 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Airtex® S**

16-630 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Sympatex®**

DuPont®
Nomex **KERMEL** **AIRTEX** **Sympatex**

Isolationslage und Innenfutter:
Kohlefasernadelvlies, verstept mit
50% Aramid/50% Viskose FR



Reflexbestreifung in verschiedenen Ausführungen
(z. B. Bayern, Niedersachsen).

Feuerwehr-Überhose EN 469 Typ B

- zertifiziert nach DIN EN 469:2005
- Farbe: Schwarzblau

19-920 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Airtex®**
Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z1

11-334 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Sympatex®**
Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z2

19-630 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Airtex®**
Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z1

11-620 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Sympatex®**
Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z2

DuPont®
Nomex **KERMEL** **AIRTEX** **Sympatex**

Isolationslage und Innenfutter:
Kohlefasernadelvlies, verstept mit
50% Aramid/50% Viskose FR

Feuerwehr-Überhose EN 469 Typ B, rot

- zertifiziert nach DIN EN 469:2005
- Leistungsklassen: Xf2 Xr2 Y2 Z2
- Farbe: Rot

19-626 Oberstoff: **Nomex® Comfort**
Membrane: **Airtex® S**

DuPont®
Nomex **AIRTEX**

Isolationslage und Innenfutter:
Kohlefasernadelvlies, verstept mit
50% Aramid/50% Viskose FR





Feuerwehr-Einsatzbekleidung
nach HuPF Teil 2 und Teil 3



Ausstattung und Eigenschaften

- zertifiziert nach HuPF Teil 3 11/10 und DIN EN ISO 11612:2009
- eingesetzte Ärmel
- Golffalten im Rücken
- verdeckter Metallreißverschluss
- zwei Innentaschen mit Reißverschluss
- Jacke voll abgefüttert
- öl- und wasserabweisende Ausrüstung (waschpermanent)
- mit Aufhängeschlaufe
- inkl. abnehmbarem fluoreszierendem, neongelbem Rückenschild „FEUERWEHR“ (außer Einsatzjacke „Standard“)
- Größen, sofern nicht anders angegeben: 42 – 66, K42 – K66, L42 – L66
- weitere Größen auf Anfrage
- Damengrößen siehe Vergleichstabelle auf Seite 31
- weitere zusätzliche Ausstattungen auf Seite 30



Feuerwehr-Einsatzjacke HuPF Teil 3 Modell Allgäu

Bestreifung nach HuPF Teil 1 09/06

- Farbe: Schwarzblau

19-313 Nomex® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-513 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-117 Baumwolle FR Flamstop®



Futter: 100% Baumwolle FR



Feuerwehr-Einsatzjacke HuPF Teil 3 Modell Allgäu

Bestreifung nach HuPF Teil 1 08/99

- Farbe: Schwarzblau

19-312 Nomex® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-512 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-118 Baumwolle FR Flamstop®



Futter: 100% Baumwolle FR



Feuerwehr-Einsatzjacke HuPF Teil 3 Modell Rheinland-Pfalz

- Schulterklappen
- Farbe: Schwarzblau

19-604 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)
ohne Reflex, ohne Koller

19-606 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)
mit Reflex und Koller leuchtgelb

19-601 Baumwolle FR Flamstop®
ohne Reflex, ohne Koller

19-605 Baumwolle FR Flamstop®
mit Reflex und Koller leuchtgelb



Futter: 100% Baumwolle FR



Koller

- passend für Einsatzjacken HuPF Teil 3
- Befestigung mit Druckknöpfen oder Klett
- Rückenaufdruck „FEUERWEHR“ in schwarz
- Farbe: Leuchtgelb oder Leuchtorange
- Größen: 44 – 66

13-195 Koller einzeln

100% Baumwolle FR mit PU-Beschichtung

- Varianten

1004 leuchtgelb
mit Druckknöpfen

1005 leuchtorange
mit Druckknöpfen

1025 leuchtgelb
mit Klettbefestigung

1026 leuchtorange
mit Klettbefestigung



Feuerwehr-Einsatzjacke HuPF Teil 3 Standard

- Farbe: Schwarzblau

19-310 Nomex® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-510 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-110 Baumwolle FR Flamstop®



Futter: 100% Baumwolle FR



Ausstattung und Eigenschaften – Feuerwehr-Einsatzhosen nach HuPF Teil 2

- zertifiziert nach HuPF Teil 2 11/10 und DIN EN ISO 11612:2009
- öl- und wasserabweisende Ausrüstung (waschpermanent)
- eine Gesäßtasche mit Patte und Knopf

- mit Aufhängeschlaufe
- Größen, sofern nicht anders angegeben: 42 – 66, K42 – K66, L42 – L66
- weitere Größen auf Anfrage

- Damengrößen siehe Vergleichstabelle auf Seite 31

- weitere zusätzliche Ausstattungen finden Sie auf Seite 30

- Flechtgürtel

- zwei eingesetzte Seitentaschen

- Hosenschlitz mit Reißverschluss

- zwei Blasebalgtaschen mit Patten und verdecktem Klettverschluss

- wahlweise mit Reflexbestreifung in verschiedenen Ausführungen

- verstellbare Hosenträger

- Brustlatztasche mit Reißverschluss

- hochgezogener Nierenschutz

- Bundweitenverstellung

- zwei aufgesetzte Seitentaschen



Feuerwehr-Bundhose HuPF Teil 2

- Farbe: Schwarzblau

19-340 Nomex® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-540 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-140 Baumwolle FR Flamstop®



Feuerwehr-Bundhose HuPF Teil 2

mit Reflexbestreifung

- Farbe: Schwarzblau

19-341 Nomex® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-546 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-141 Baumwolle FR Flamstop®

19-142 Baumwolle FR Flamstop®
mit Bestreifung nach
DGUV-Richtlinie



Reflexbestreifung
nach DGUV-Richtlinie

Feuerwehr-Latzhose HuPF Teil 2

- Farbe: Schwarzblau

19-319 Nomex® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-519 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-119 Baumwolle FR Flamstop®



Feuerwehr-Latzhose HuPF Teil 2

mit Reflexbestreifung

- Farbe: Schwarzblau

19-320 Nomex® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-520 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

19-120 Baumwolle FR Flamstop®





Feuerwehr-Einsatzbekleidung der Bundesländer

Blouson NRW

- Umlegekragen mit Lasche
- Tunnel für Dienstgradabzeichen auf der Schulter
- verdeckter Frontreißverschluss, Frontblende mit Druckknöpfen
- zwei aufgesetzte Brusttaschen mit Patten und Klettband
- zwei schräg eingesetzte Seitentaschen mit Reißverschluss
- zwei Innentaschen
- eine innenliegende Handytasche mit Klettverschluss
- eine aufgesetzte Ärmeltasche mit Reißverschluss und aufgesetzten Stifftaschen
- Golfalten im Rücken für höhere Beweglichkeit
- seitlicher Gummizug im Saum und verstellbare Lasche
- Armweitenverstellung mit Klettband
- voll abgefüttert
- Aufhängeschlaufe
- öl- und wasserabweisende Ausrüstung (waschpermanent)
- Schriftzug Feuerwehr auf linker Patte (optional)
- Farbe: Schwarzblau
- Größen: 44/46 – 64/66, 22/23 – 32/33, 88/90 – 118/122



14-405 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

14-400 Baumwolle FR Flamstop®



Futter: 100% Baumwolle FR

Bundhose NRW

- zwei eingesetzte Seitentaschen
- zwei aufgesetzte Blasebalgtaschen an den Beinen mit Patte und Klett
- rechte Beintasche mit aufgesetzter Messertasche
- Weitenverstellung durch Klettbänder im Bund der Hose
- abgefütterte Vorderhose
- zusätzliche Gesäßverstärkung
- öl- und wasserabweisende Ausrüstung (waschpermanent)
- Aufhängeschlaufe
- Farbe: Schwarzblau
- Größen: 44/46 – 64/66, 22/23 – 32/33, 88/90 – 118/122

14-445 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)

14-440 Baumwolle FR Flamstop®



Feuerwehr-Einsatzjacke Bayern 2000 sipigelnb

Reflexstreifen sipigelnb-silber

- Golffalte im Rücken
- verdeckter Frontreißverschluss, Blende mit Klett
- zwei aufgesetzte Seitentaschen mit Patten und Klettverschluss
- zwei Brusttaschen mit Klettverschluss, linke Tasche höhenverstellbar für Funkgerät
- Armweitenverstellung mit Klettband
- Klettband für Namensstreifen
- Umlegekragen mit Klett-Weitenverstellung
- Klett zur Weitenverstellung an beiden Seiten der Jacke
- Aufhängeschlaufe
- Eingesetzter Koller aus Nomex® mit Aufschrift „FEUERWEHR“
- öl- und wasserabweisende Ausrüstung (waschpermanent)
- Farbe: Schwarzblau
- Größen: 44 – 64, 24 – 31, 90 – 114



15-500 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)
sipigelnb-silber



Futter: 100% Baumwolle FR

Feuerwehr-Latzhose Bayern 2000 sipigelnb

Reflexstreifen sipigelnb-silber

- hochgezogener Nierenschutz
- verstellbare Hosenträger
- aufgesetzte Latztasche mit Reißverschluss
- zwei eingesetzte Seitentaschen
- eine rechts aufgesetzte Blasebalgtasche
- eine Gesäßtasche
- Knieverstärkung, aufgesetzte Einschubtaschen für Kniepolster
- Aufhängeschlaufe
- Frontreißverschluss
- öl- und wasserabweisende Ausrüstung (waschpermanent)
- Farbe: Schwarzblau
- Größen: 44 – 64, 24 – 31, 90 – 114



15-520 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)
sipigelnb-silber



Feuerwehr-Einsatzjacke Bayern 2000 blassgelnb

Reflexstreifen blassgelnb-silber

- Golffalte im Rücken
- verdeckter Frontreißverschluss, Blende mit Klett
- zwei aufgesetzte Seitentaschen mit Patten und Klettverschluss
- zwei Brusttaschen mit Klettverschluss, linke Tasche höhenverstellbar für Funkgerät
- Armweitenverstellung mit Klettband
- Umlegekragen mit Klett-Weitenverstellung
- Klett zur Weitenverstellung an beiden Seiten der Jacke
- Aufhängeschlaufe
- Eingesetzter Koller aus Nomex® mit Aufschrift „FEUERWEHR“
- öl- und wasserabweisende Ausrüstung (waschpermanent)
- Farbe: Schwarzblau
- Größen: 44 – 64, 24 – 31, 90 – 114



15-501 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)
blassgelnb-silber



Futter: 100% Baumwolle FR

Feuerwehr-Latzhose Bayern 2000 blassgelnb

Reflexstreifen blassgelnb-silber

- hochgezogener Nierenschutz
- verstellbare Hosenträger
- aufgesetzte Latztasche mit Reißverschluss
- zwei eingesetzte Seitentaschen
- eine rechts aufgesetzte Blasebalgtasche
- eine Gesäßtasche
- Knieverstärkung, aufgesetzte Einschubtaschen für Kniepolster
- Aufhängeschlaufe
- Frontreißverschluss
- öl- und wasserabweisende Ausrüstung (waschpermanent)
- Farbe: Schwarzblau
- Größen: 44 – 64, 24 – 31, 90 – 114



15-521 Kermel® / Lenzing Viskose FR® (50/50)
blassgelnb-silber



Feuerwehr-Einsatzjacke Niedersachsen

- abnehmbarer Koller mit Aufschrift „FEUERWEHR“
- verdeckter Frontreißverschluss, Blende mit Klett
- Kordelzug im Saum
- zwei eingesetzte Seitentaschen mit Patten
- zwei aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Klett
- Aufhängeschlaufe
- linke Brusttasche als Funkgerätetasche mit Funktionspatte und Klettverschluss
- eine Innentasche
- öl- und wasserabweisende Ausrüstung (waschpermanent)
- Farbe: Orange
- Größen: 42 – 64, 24 – 31, 90 – 114
- Weitere Größen auf Anfrage

15-800 Baumwolle FR Flamstop®

15-890 Koller Niedersachsen einzeln
Farbe: Leuchtorange



Feuerwehr-Bundhose Niedersachsen

- zwei eingesetzte Seitentaschen
- zwei aufgesetzte Blasebalgtaschen mit Patten und Klettverschluss
- mit Flechtgürtel
- Aufhängeschlaufe
- Knieverstärkung aus Oberstoff
- eine Gesäßtasche mit Patte und Knopf
- Hosenschlitz mit Reißverschluss
- öl- und wasserabweisende Ausrüstung (waschpermanent)
- Farbe: Schwarzblau
- Größen: 42 – 64, 24 – 31, 90 – 114
- Weitere Größen auf Anfrage

15-840 Baumwolle FR Flamstop®



Ab 2014: Feuerwehr-Dienstbekleidung Baden-Württemberg

14-407 Feuerwehr-Blouson
Baden-Württemberg

14-447 Feuerwehr-Cargohose
Baden-Württemberg

Wetterschutzjacke Baden-Württemberg
auf Anfrage.

Passende Feuerwehr-Uniform Baden-
Württemberg ebenfalls ab 2014 erhältlich.



Feuerwehr-Latzhose Niedersachsen

- hochgezogener Nierenschutz
- verstellbare Hosenträger
- Bundweitenverstellung
- Brustlatztasche mit Reißverschluss
- Klettband für Namensstreifen
- Aufhängeschlaufe
- zwei eingesetzte Seitentaschen
- zwei Blasebalgtaschen mit Patten und Klettverschluss
- Knieverstärkung aus Oberstoff
- eine Gesäßtasche mit Patte und Knopf
- Hosenschlitz mit Reißverschluss
- öl- und wasserabweisende Ausrüstung (waschpermanent)
- Farbe: Schwarzblau
- Größen: 42 – 64, 24 – 31, 90 – 114
- Weitere Größen auf Anfrage

15-820 Baumwolle FR Flamstop®



Funktions-Kennzeichnungsweste/-überwurf Modell Spezial

- schwer entflammbare Baumwolle nach DIN EN ISO 11612
- als Überwurf und auch als Weste verwendbar
- kann über der Überjacke getragen werden
- großes Armloch
- Frontverschluss mit zwei Klettbindern
- zwei seitliche Steckschnallen mit Weitenverstellung
- eine Seitentasche links mit Schlaufe und Druckknöpfen zur Aufnahme eines Karabinerhakens
- zwei eingesetzte Funkgerätetaschen mit Patten, in der Höhe verstellbar
- Sicherungsklettband zum Fixieren von herausstehenden Funkgeräten
- Antennen- und Mikrofonhalterung über den beiden Patten
- Kugelschreibertasche mit zwei Fächern auf der rechten Seite
- Flauschbänder für Rückenschilder, Namensschild und Brustschild
- durch innenliegende Haken- und Flauschbänder wird der Überwurf an der HuPF-Überjacke sicher befestigt



18-000 Bestreifung gelb-silber-gelb

18-050 Bestreifung silber



- leuchtgelb
- blau
- grün
- weiß
- violett

- schwarz-weiß kariert
- rot
- gelb
- orange

Funktions-Kennzeichnungsweste auch als Hessen-Ausführung mit Hessenbestreifung



• Beispiel Einsatzleiter

• Beispiel Zugführer

18-010 Bestreifung rot-silber-rot










18-010 Bestreifung gelb-silber-gelb

Feuerwehr-Ausrüstung

Funktions-Kennzeichnungsüberwurf Bayern / Thüringen

- zwei seitliche Klettverschlüsse
- kann über der Überjacke getragen werden
- großes Armloch
- inklusive Brust- und Rückenschild nachleuchtend blassgelb (ein- oder zweizeilige Aufschrift nach Wunsch optional)
- schwer entflammbare Baumwolle nach DIN EN ISO 11612

18-900  FR Flamstop®

	leuchtgelb		blau
	gelb		grün
	weiß		schwarz-weiß kariert
	rot		orange
	violett		



Funktions-Kennzeichnungsweste Modell Standard

- Frontverschluss mit zwei Klettbändern
- kann über der Überjacke getragen werden
- großes Armloch
- schwer entflammbare Baumwolle nach DIN EN ISO 11612

18-500 ohne Aufschrift  FR Flamstop®

	blau		silber
	weiß		violett
	gelb		leuchtgelb
	grün		schwarz-weiß kariert
	rot		orange



Funktions-Kennzeichnungsweste Modell Bayern / Thüringen

- kann über der Überjacke getragen werden
- zwei Reflexstreifen silber am Saum
- je ein Reflexstreifen silber über den Schultern verlaufend
- zwei Klettbänder als Frontverschluss
- Brust- und Rückenschild nachleuchtend blassgelb ohne Aufschrift (ein- oder zweizeilige Aufschrift nach Wunsch optional)
- schwer entflammbare Baumwolle nach DIN EN ISO 11612

18-400  FR Flamstop®

	blau		violett
	gelb		weiß
	leuchtgelb		schwarz-weiß kariert
	rot		orange
	grün		



Feuerwehr-Kopfschutzhaube Cool-Head

- geprüft nach DIN EN 13911
- THERMO-MAN®-getestet
- hohe Dehnbarkeit, dadurch optimale Anpassung
- variables Gesichtsfeld mit Elastizität ohne Gummi (kein Verspröden)
- besonders weich und angenehm zu tragen
- Flachstricknähte zur Vermeidung von Druckstellen
- bequem in den Nacken zu streifen
- einfach zu pflegen
- hohe Farbstabilität durch Spinndüsenfärbung
- Farbe: Schwarzblau
- Größe: Einheitsgröße

19-992 Kermel® / Lenzing Viskose FR®
2-lagig

19-991 Kermel® / Lenzing Viskose FR®
3-lagig

16-992 Kermel® / Lenzing Viskose FR®
2-lagig, mit extra langem Brust- und Rückenlatz



Feuerwehr-Nacken- und Gesichtsschutz Modell USA

- 4-lagiger Funktionsaufbau
- Gesichtsfeld variabel durch Klettverschluss
- offen und geschlossen zu tragen
- verlängerter Nackenschutz mit Nässeperre
- Farbe: Schwarzblau
- weitere Modelle auf Anfrage

19-995 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Airtex®**
für DIN-Helm

19-994 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Airtex®**
für Dräger-Helm F1S und F1SA

19-996 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Airtex®**
für Dräger-Helm F1E12



Feuerwehr-Nacken- und Gesichtsschutz für DIN Helm

- für DIN-Helm
- mit Klettverschluss
- 4-lagiger Funktionsaufbau
- Farbe: Schwarzblau

19-999 Oberstoff: **Nomex® Outershell Tough**
Membrane: **Airtex®**

19-998 Oberstoff: **Kermel® HSK (Heroskin®)**
Membrane: **Airtex®**



Karabinerhaken

- Ersatzkarabinerhaken

40-162



Uniform-Ledergürtel

- hochwertiges Spaltleder
- dreifach genietete Eindornschnalle
- 3 cm breit
- Länge: 80 – 130 cm

39-950



Gürtel für Einsatzbekleidung

- hochwertiger Polyesterergurt
- Metallendklammer
- Metallklappschnalle
- 4 cm breit
- Länge: 80 – 130 cm

99-998



Rückenschilder mit Aufschrift nach Wunsch

- mit Haken und Flauschband

99-940 gelb, 38 x 8 cm

99-950 gelb, 38 x 8 cm, ohne Flauschband

99-941 silber, 38 x 8 cm

99-951 silber, 38 x 8 cm, ohne Flauschband

99-942 gelb, 42 x 8 cm

99-952 gelb, 42 x 8 cm, ohne Flauschband

99-943 silber, 42 x 8 cm

99-953 silber, 42 x 8 cm, ohne Flauschband

99-960 Flock- oder Folienbuchstaben, 1-zeilig

99-961 Flock- oder Folienbuchstaben, 2-zeilig

Aufschrift nach
Wunsch

Aufschrift nach
Wunsch

Feuerwehr-Fleecejacke

- mit Schulterklappen
- Segeltuchbesatz an Schultern und Ellenbogen
- eingesetzte Seitentaschen
- mit Reißverschluss
- Brusttasche links mit Klettverschluss
- aus Polyester-Gewebe
- Farbe: Marineblau
- Größe: 00 – V

30-450 Mikrospezialfaser

100% Polyester



Polo-Shirt TOP LINE

- Nackenband
- Kragen
- Knopfleiste
- formstabil
- Farbe: Marineblau
- Größen: S, M, L, XL, 2XL, 3XL

34-011 ohne Aufschrift

**34-111 mit Aufschrift „FEUERWEHR“
in silber reflektierend**

100% Baumwolle



T-Shirt TOP LINE

- Nackenband
- Kappnähte an Hals-, Schulter- sowie Armeinsatz
- Lycra-Rippbündchen
- formstabil
- Farbe: Marineblau
- Größe: S, M, L, XL, 2XL, 3XL

34-010 ohne Aufschrift

**34-110 mit Aufschrift „FEUERWEHR“
in silber reflektierend**

100% Baumwolle



Sweat-Shirt TOP LINE

- Kappnähte rundum
- Lycra im Bündchen
- formstabil
- Farbe: Marineblau
- Größen: S, M, L, XL, 2XL, 3XL

34-012 ohne Aufschrift

**34-112 mit Aufschrift „FEUERWEHR“
in silber reflektierend**

50% Baumwolle, 50% Polyester





Jugend- und Kinderfeuerwehr

Jugendfeuerwehr-Überjacke

- Oberstoff : 65% PES, 35% BW mit schmutz- und wasserabweisender, waschfester Fluor-Carbonausrüstung
- Stehkragen mit Klettverschluss und einrollbarer Kapuze
- Blende mit Klett über dem Frontreißverschluss
- zwei eingesetzte Brusttaschen mit verdecktem Reißverschluss
- zwei eingesetzte Seitentaschen mit Patten
- linke Seitentasche mit Schlaufe für Karabinerhaken
- mit Multifunktions tasche (Handy, Kugelschreiber, etc.) auf dem linken Arm, Patte mit JF-Ärmelabzeichen oder original DJF-Abzeichen (optional)
- Ärmel mittels Klettverschlusslasche weitenverstellbar
- Flauschband für Namensschild
- Reflexpaspel als zusätzliches Sicherheitselement
- abnehmbares, reflektierendes Rückenschild „JUGENDFEUERWEHR“
- mit Kordelzug in der Taille
- Flauschbänder für Rückenschild
- mit Revisionsöffnung
- Farbe: Blau-Orange
- Größen: 4XS – 3XL



12-501 mit herausnehmbarer Fleeceweste
Fleeceweste aus Mikrospezialfaser

AIRTEX
100% Polyester

12-503 mit herausnehmbarer Fleecejacke
Ärmel mit Reißverschluss abtrennbar,
Fleecejacke aus Mikrospezialfaser

AIRTEX
100% Polyester

Jugendfeuerwehr-Blouson

- Oberstoff mit schmutz- und wasserabweisender, waschfester Fluor-Carbonausrüstung
- hohe Strapazierfähigkeit und Farbestabilität des Oberstoffes
- besonders beanspruchte Bereiche mit Doppelnaht
- mit JF-Ärmelabzeichen oder original DJF-Abzeichen (optional)
- Reflexstreifen
- zwei aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss
- Saum mit aufgesetztem Bund und seitlich eingezogenem Gummiband
- Farbe: Blau-Orange
- Größen: 116 – 188, 44 – 60, 90 – 106

12-510 65% Polyester, 35% Baumwolle



Jugendfeuerwehr-Latzhose

- Oberstoff mit schmutz- und wasserabweisender, waschfester Fluor-Carbonausrüstung
- hohe Strapazierfähigkeit und Farbestabilität des Oberstoffes
- besonders beanspruchte Bereiche mit Doppelnaht
- zwei aufgesetzte Seitentaschen und zwei aufgesetzte Beintaschen mit Patte und Klettverschluss; aufgesetzte Brusttasche mit Patte und Klettverschluss
- Bundweitenverstellung mit Knopfverschluss
- Hosenbeinweite für Stiefel geeignet
- Farbe: Blau
- Größen: 116 – 188, 44 – 60, 90 – 106

12-520 65% Polyester, 35% Baumwolle



Jugendfeuerwehr-Bundhose

- Oberstoff mit schmutz- und wasserabweisender, waschfester Fluor-Carbonausrüstung
- hohe Strapazierfähigkeit und Farbestabilität des Oberstoffes
- besonders beanspruchte Bereiche mit Doppelnaht
- zwei aufgesetzte Seitentaschen und zwei aufgesetzte Beintaschen mit Patte und Klettverschluss
- Hosenbeinweite für Stiefel geeignet
- Farbe: Blau
- Größen: 116 – 188, 44 – 60, 90 – 106

12-540 65% Polyester, 35% Baumwolle



Jugendfeuerwehr-Parka

- mit fester Kapuze
- Entlüftungsösen unter den Armen
- keine Rücken-, Schulter- und Seitennähte
- nur Brustquer- und Unterarmnähte
- Nähte wasserdicht HF-verschweißt
- herausnehmbares Webpelzfutter
- Regenrinne
- zwei eingesetzte Seitentaschen mit Patten
- mit Aufschrift „JUGENDFEUERWEHR“
- Größen: 140/146 – 176/182, 0 – IV

12-100 PVC-beschichtetes Polyestergewebe



Kinder-Feuerwehrranzug

- hochwertige und atmungsaktive Qualität
- mit „FEUERWEHR“-Rückenschild, original Reflexbestreifung und Reißverschluss mit Abdeckung
- Leerfeld zum Aufbringen des Vornamens
- Größen: 104/116, 116/128, 128/140, 140/152, 152/164

12-310 Kinder-Feuerwehrjacke
50% Baumwolle, 50% Polyester

12-340 Kinder-Feuerwehrrhose
50% Baumwolle, 50% Polyester

12-350 Kinder-Feuerwehrhelm



Feuerwehr-Uniformen und Feuerwehr-Strickwaren

Feuerwehr-Pullover

- Rundhalsausschnitt
- Segeltuchbesatz an Schultern und Ellbogen
- Schulterklappen mit Klett
- eine Brusttasche mit Patte und Kugelschreiberfach
- maschinenwaschbar
- Feinstrick
- Größen: 42 – 66

30-100 50% Polyacryl / 50% Schurwolle



Feuerwehr-Strickjacke

- Umlegekragen
- durchgehender Reißverschluss
- Segeltuchbesatz an Schultern und Ellbogen
- Schulterklappen mit Klett
- eine Brusttasche mit Patte und Kugelschreiberfach
- maschinenwaschbar
- Feinstrick
- mit zwei Seitentaschen
- Größen: 00 – V

30-300 50% Polyacryl / 50% Schurwolle



Dienst-Blazer

- einreihig
- leicht tailliert geschnitten
- vier silberfarbige gekörnte Metallknöpfe
- Rückenmittelnah
- zwei eingeschnittene Seitentaschen mit Patten
- kunstseidengefüttert
- Farbe: Schwarzblau
- Größen: 34 – 56, 19 – 26

20-010 Serge

55% Polyester / 45% Schurwolle



Dienst-Rock

- modisch geschnitten
- gerade Form
- verdeckter Gehschlitz
- Gürtelschlaufen
- kunstseidengefüttert
- Farbe: Schwarzblau
- Größen: 34 – 56, 19 – 26

20-050 Serge

55% Polyester / 45% Schurwolle



Dienst-Hose

- Gürtelschlaufen
- zwei schräg eingeschnittene Seitentaschen
- Farbe: Schwarzblau oder Schwarz
- Größen: 34 – 56, 19 – 26

20-020 Serge, wahlweise in schwarzblau oder schwarz

55% Polyester / 45% Schurwolle



Beachten Sie:

Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung für Sakkos und Blazer die Variante für das jeweilige Bundesland und für Hosen die Farben an. Sie finden diese auf Seite 28.

Dienst-Sakko Modell I

- leicht tailliert mit Rückenschlitz
- zwei aufgesetzte Brustfaltentaschen mit Patten und silberfarbigen, gekörnten Knöpfen
- zwei eingesetzte Seitentaschen mit Patten und silberfarbigen, gekörnten Knöpfen
- zwei Innentaschen mit Oberstoffpaspel
- kunstseidengefütert
- Farbe: Schwarzblau
- Größen: 44 – 66, 23 – 31, 90 – 118, 51 – 67

20-100 Serge

20-200 Trikot

55% Polyester / 45% Schurwolle



Dienst-Sakko Modell II

- leicht tailliert mit Rückenschlitz
- mit Tunnel für Dienstgradabzeichen auf den Schultern
- eine Brustleistentasche links
- zwei eingesetzte Seitentaschen mit Patten
- zwei Innentaschen mit Oberstoffpaspel
- kunstseidengefütert
- Farbe: Schwarzblau
- Größen: 44 – 66, 23 – 31, 90 – 118, 51 – 67

24-100 Serge

55% Polyester / 45% Schurwolle



Weitere Größen, auch Kindergrößen, auf Anfrage.

Ab 2014: Neue Feuerwehr-Uniform Baden-Württemberg
(siehe Seite 28).

Dienst-Sakko Modell III

- Mit Knopf und Trense
- leicht tailliert ohne Rückenschlitz
- zwei aufgesetzte Brustfaltentaschen mit Patten und silberfarbigen, gekörnten Knöpfen
- zwei aufgesetzte Seitentaschen mit Patten und silberfarbigen, gekörnten Knöpfen
- zwei Innentaschen mit Oberstoffpaspel
- kunstseidengefütert
- Farbe: Schwarzblau
- Größen: 44 – 66, 23 – 31, 90 – 118, 51 – 67

27-100 Serge

27-200 Trikot

55% Polyester / 45% Schurwolle



Dienst-Hose

- Rundbundhose mit Bundfalte
- Schritt- und Vorderhosenfutter
- zwei eingesetzte Seitentaschen
- zwei Gesäßtaschen mit Patte und Knopf
- Farbe: Schwarzblau oder Schwarz
- Größen: 44 – 66, 23 – 31, 90 – 118, 51 – 67

20-120 Serge, ohne Biese, wahlweise in schwarzblau oder schwarz

20-125 Serge, mit Biese, wahlweise in schwarzblau oder schwarz

20-220 Trikot, ohne Biese, wahlweise in schwarzblau oder schwarz

20-225 Trikot, mit Biese, wahlweise in schwarzblau oder schwarz

55% Polyester / 45% Schurwolle



Uniformen nach Bundesländern und zusätzliche Ausstattungen

Durch die Kombination der Herren-Dienst-Sakko-Modelle von Seite 27, wahlweise in Serge oder Trikot, mit verschiedenen Ausstattungen ergeben sich die individuellen Sakkotypen je Bundesland. Die Bestellnummer finden Sie in der folgenden Tabelle. Auch der Damen-Dienst-Blazer lässt sich passend dazu ausstatten. Weitere Zusatzausstattungen sind möglich, ebenso wie weitere Kombinationen der verschiedenen Modelle auf Anfrage.

Dienst-Sakkos Herren

Bundesland	Serge	Trikot
Baden-Württemberg (Dienst-Sakko Modell I mit dunkelkarmesinroter Biese)	20-100 1014	20-200 1014
Baden-Württemberg ab 2014 (Dienst-Sakko Modell BW mit roter Biese)	21-100	21-200
Bayern (Dienst-Sakko Modell I)	20-100	20-200
Brandenburg (Dienst-Sakko Modell III)	27-100	27-200
Bremen (Dienst-Sakko Modell I)	20-100	20-200
Hessen (Dienst-Sakko Modell I)	20-100	20-200
Mecklenburg-Vorpommern (Dienst-Sakko Modell III mit bordeauxroter Biese)	27-100 1013	27-200 1013
Niedersachsen (Dienst-Sakko Modell I mit dunkelkarmesinroter Biese, Knopf und Trense)	20-100 1016	22-200
Nordrhein-Westfalen (Dienst-Sakko Modell II)	24-100	
Saarland (Dienst-Sakko Modell I)	20-100	20-200
Sachsen BF (Dienst-Sakko Modell II mit Knopf)	24-100 1019	
Sachsen FFW (Dienst-Sakko Modell III)	27-100	27-200
Sachsen-Anhalt (Dienst-Sakko Modell I mit bordeauxroter Biese, Knopf und Trense)	20-100 1015	20-200 1015
Schleswig-Holstein (Dienst-Sakko Modell I mit dunkelkarmesinroter Biese, Knopf und Trense)	20-100 1016	22-200
Thüringen I (Dienst-Sakko Modell I mit bordeauxroter Biese, Knopf und Trense)	20-100 1015	20-200 1015
Thüringen II (Dienst-Sakko Modell I mit Knopf und Trense)	20-100 1017	20-200 1017

Dienst-Blazer Damen

Alle Bundesländer	Serge
	20-010

Zusatzausstattungen Damen

1013	Biese bordeauxrot
1014	Biese dunkelkarmesinrot
1015	Biese bordeauxrot, Knopf und Trense
1016	Biese dunkelkarmesinrot, Knopf und Trense
1017	Knopf und Trense

Zusatzausstattungen Damen und Herren

1011	Abzeichen anbringen (Kundenstellung)
1012	Stickemblem Feuerwehr (NRW)
1024	Direkteinstickung Feuerwehr (NRW)

Forstschutz-Jacke

EN 381-11:2003, Klasse 1

- **DPLF-geprüfte Schnittschutzeinlage** in Brust, Rücken und Ärmeln, wahlweise auch im Bauchbereich
- KWF-Test „Einsatztauglichkeit“ bestanden
- Brust- und Rückenkoller in Warnfarbe
- Ärmelbündchen mit Weitenverstellung
- zwei aufgesetzte Brusttaschen mit Patten
- zwei aufgesetzte Seitentaschen mit Patten
- Material wasser- und schmutzabweisend
- hochreißfest
- Farbe: Grün-Leuchtorange
- Größen: 0 – IV, V + 10% ÜGZ



49-301 Polyamid-Baumwoll-Mischgewebe (50/50)
Farben wie abgebildet

49-302 Polyamid-Baumwoll-Mischgewebe (50/50)
mit Schnittschutz im Bauchbereich,
Ärmel leuchtorange

49-303 Polyester-Baumwoll-Mischgewebe (70/30)
Farbe: leuchtorange nach Din EN 471/
DIN EN ISO 20471

49-304 Polyester-Baumwoll-Mischgewebe (70/30)
mit Schnittschutz im Bauchbereich
Farbe: leuchtorange nach Din EN 471/
DIN EN ISO 20471

Beachten Sie:

Umfangreiche weitere Forstschutz-Produkte
finden Sie in unserem Lieferprogramm unter
www.novotex-isomat.de

Forstschutz-Latzhose

Form C, EN 381-5:1995, Klasse 1

- **DPLF-geprüfte Schnittschutzeinlage, rundum**
- hochgezogener Bund als Nierenschutz
- verstellbare elastische Hosenträger
- Bundweitenverstellung
- zwei aufgesetzte Seitentaschen
- eine aufgesetzte Gesäßtasche, selbstschließend
- eine Zollstocktasche
- Brustlatztasche mit Reißverschluss
- Farbe: Grün
- Größen: 46 – 58, 60 + 10% ÜGZ, 62 – 64 + 20% ÜGZ

49-123 Polyamid-Baumwoll-Mischgewebe (50/50)

49-221 Polyester-Baumwoll-Mischgewebe (70/30)

Farbe: leuchtorange nach Din EN 471/
DIN EN ISO 20471



Geprüft vom
Kuratorium für Waldarbeit
und Forsttechnik e.V.



Ausstattungen Überjacken / Einsatzjacken

	ÜJ	EJ	Zusätzliche Ausstattung
1000	✓	-	2. Rückenflausch Überjacken
1001	-	✓	2. Rückenflausch Einsatzjacken
1002	✓	-	Koller für Überjacken Farbe leuchtgelb
1003	✓	-	Koller für Überjacken Farbe leuchtorange
1004	-	✓	Koller mit Druckknöpfen für Einsatzjacken Farbe leuchtgelb
1005	-	✓	Koller mit Druckknöpfen für Einsatzjacken Farbe leuchtorange
1006	✓	✓	zusätzliche Funkgeräetasche
1007	✓	-	Strickbündchen mit Daumenloch
1008	✓	✓	Ellenbogenverstärkung aus PU-Carbon
1009	✓	-	Revisionsöffnung
1010	-	✓	HuPF 09/06-Bestreifung
1011	-	✓	Abzeichen anbringen (Kundenbestellung)
1012	-	✓	Stickemblem Feuerwehr (NRW)
1018	✓	✓	Flauschband für Namensschild
1021	-	✓	Reflektierendes Rückenschild mit Schriftzug auf Einsatzjacke
1022	✓	-	Nässesperre im Ärmel- und Jackensaum
1025	-	✓	Koller mit Klettbefestigung für Einsatzjacken Farbe leuchtgelb
1026	-	✓	Koller mit Klettbefestigung für Einsatzjacken Farbe leuchtorange
1027	-	✓	Flauschband für Rückenschild

Ausstattungen Überhosen / Einsatzhosen

	ÜH	EH	Zusätzliche Ausstattung
4000	✓	✓	PU-Carbon-Knieverstärkung
4001	✓	✓	Knieverstärkung aus Oberstoff
4002	✓	✓	Knieverstärkung aus Oberstoff als Tasche mit herausnehmbaren Kniepolstern
4003	✓	✓	Knieverstärkung aus Oberstoff als Tasche mit fest eingenähten Kniepolstern
4004	✓	-	Seitendurchgriffe mit Taschenbeutel
4005	✓	✓	PU-Carbon-Knieverstärkung + Seitentaschen
4006	✓	✓	Niedersachsen-Bestreifung
4007	✓	✓	Bayern-Bestreifung blassgelb
4008	✓	✓	Bayern-Bestreifung sipigeln
4009	✓	✓	zusätzlicher Reflexstreifen (gelb-silber-gelb) am Hosenbeinsaum
4012	-	✓	Überhosen-Bestreifung
4013	-	✓	Gummizug im Hosensaum
4014	✓	✓	Knieverstärkung aus PU-Carbon als Tasche mit herausnehmbaren Kniepolstern
4015	✓	-	Revisionsöffnung
4016	✓	✓	Flauschband für Namensschild

Damen- und Herrengrößen
nach HuPF im Vergleich

Damengröße		Herrengröße	
Größen- bezeichnung	Brustumfang (cm)	Größen- bezeichnung	Brustumfang (cm)
38	88	K44	88
40	92	K46	92
42	96	K48	96
44	100	K50	100
46	104	K52	104
48	110	K54	108
-	-	K56	112
50	116	K58	116
52	122	K60	120
-	-	K62	124
54	128	K64	128
56	134	K66	132

Damengröße		Herrengröße	
Größen- bezeichnung	Brustumfang (cm)	Größen- bezeichnung	Brustumfang (cm)
76	88	44	88
80	92	46	92
84	96	48	96
88	100	50	100
92	104	52	104
96	110	54	108
-	-	56	112
100	116	58	116
104	122	60	120
-	-	62	124
108	128	64	128
112	134	66	132

Feuerwehr-Über-
und Einsatzbekleidung

Konfektion (kurz)	HuPF-Größe (kurz)	Doppelgröße (kurz)
22	K44	K00
23	K46	K0
24	K48	K0
25	K50	KI
26	K52	KI
27	K54	KII
28	K56	KII
29	K58	KIII
30	K60	KIII
31	K62	KIV
32	K64	KIV
33	K66	KV

Konfektion (lang)	HuPF-Größe (lang)	Doppelgröße (lang)
90	L44	L00
94	L46	L0
98	L48	L0
102	L50	LI
106	L52	LI
110	L54	LII
114	L56	LII
118	L58	LIII
122	L60	LIII
126	L62	LIV
130	L64	LIV
134	L66	LV

Kinder- und
Jugendgrößen

Jugendfeuerwehr-Überjacke (12-501, 12-503)		
Konfektions- größe	Größen- bezeichnung	Internationale Größe
126/130	-	XXXXS
134/140	-	XXXS
146/152	-	XXS
158/164	-	XS
170/176	-	S
46/48	0	M
50/52	I	L
54/56	II	XL
58/60	III	XXL
62/64	IV	XXXL

Jugendfeuerwehr Blouson, Latz- und Bundhose	
Konfektionsgröße	Kindergröße
30	140
32	146
34	152
36	158
38	164
40	170
42	176

Kinder-Feuerwehrranzug	
Größen- bezeichnung	Kindergröße
I	104/116
II	116/128
III	128/140
IV	140/152
V	152/164

Allgemeiner
Größenschlüssel

Größen- bezeichnung	Doppelgröße	Internationale Größe
0	46/48	S
I	50/52	M
II	54/56	L
III	58/60	XL
IV	62/64	XXL
V	66/68	XXXL
K0	K46/48	
KI	K50/52	
KII	K54/56	
KIII	K58/60	
KIV	K62/64	
KV	K66/68	
L0	L46/48	
LI	L50/52	
LII	L54/56	
LIII	L58/60	
LIV	L62/64	
LV	L66/68	

Unterm Ohmberg 7
34431 Marsberg
Tel.: +49 2992 606-10
Fax: +49 2992 606-50
info@novotex-isomat.de
www.novotex-isomat.de

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Es gelten unsere AGB. Die jeweils gültige Fassung ist unter
www.novotex-isomat.de einzusehen oder wird auf Anfrage übersandt.

Ihr Fachhändler

FEUERWEHR- BEKLEIDUNG



ePTFE

Membrane mit
GE Direct Diffusion™
Technology

Höchster Schutz:
THERMO-Man® Test
mit 0 Verbrennungen



Jetzt auch
HuPF zertifiziert!

NTi-112[®]

setzt sich den größtmöglichen Schutz von Feuerwehr-Einsatzkräften zum Ziel – THERMO-MAN[®] getestet. Höchste Atmungsaktivität und maximale Wärmeabführung für den besten Tragekomfort sind dabei konstruktiv eingebunden, ebenso wie ein ergonomisches Design für größtmögliche Bewegungsfreiheit - bei moderner und auffälliger Optik.

Durch unsere langjährigen Erfahrungen als Lieferant von Schutzbekleidung deutscher und internationaler Feuerwehren seit 1956 und die Zusammenarbeit mit weltweit führenden Herstellern konnte eine sichere, komfortable und bis ins Detail durchdachte Bekleidung entwickelt werden.



**Höchster Schutz:
THERMO-Man[®] Test
mit 0 Verbrennungen
auch nach 30 Wäschen**



Die **NEUE Premium-Serie** von **NOVOTEX**  **ISOMAT**



Sicher
auch nach 30 Wäschen

~ Leicht ~

Perfekter Sitz –
Körperkonturdesign

Super atmungsaktiv-
RET 13,5

Warnwestenbefreit

Schutz vor Krankheitskeimen
nach ISO 16604:2004

Ausgewählte **NT?** Partner und Materialien:



DuPont™

Nomex®

DuPont® ist in über 90 Ländern aktiv und beschäftigt rund 60.000 Mitarbeiter (davon ca. 3.500 in Deutschland). Durch kontinuierliche Forschung und Entwicklung erschließt DuPont™ neue Märkte und liefert innovative Produkte wie Nomex und Kevlar®. www.dupont.com

Nomex® Outershell Tough von

ist ein Hochleistungsfaser-Gewebe aus 75% **Nomex®** 23% **Kevlar®** und 2% Antistatik-Carbonfasern. Es weist eine extrem hohe Temperaturbeständigkeit, Reißfestigkeit und Farbechtheit auf.

Nomex® Isolationsfutter von

Sehr dünnes und leichtes **NOMEX® -KEVLAR®** Isolationsgewebe mit besten Wärmewiderstandswerten.



3M® ist ein Multitechnologiekonzern mit Niederlassungen in über 70 Ländern und unter anderem der führende Hersteller für Reflexmaterialien im Schutzbekleidungssektor. www.3mdeutschland.de

Reflexbestreifung von

ist flammfest, waschbeständig und zeichnet sich durch permanent hohe Leucht- und Reflektionseigenschaften aus.




YKK® ist der weltweit größte Entwickler und Hersteller von qualitativ hochwertigen Reißverschlüssen. Zur YKK-Gruppe gehören rund 38.000 Beschäftigte in 68 Ländern. www.ykk.de

Reißverschlüsse von

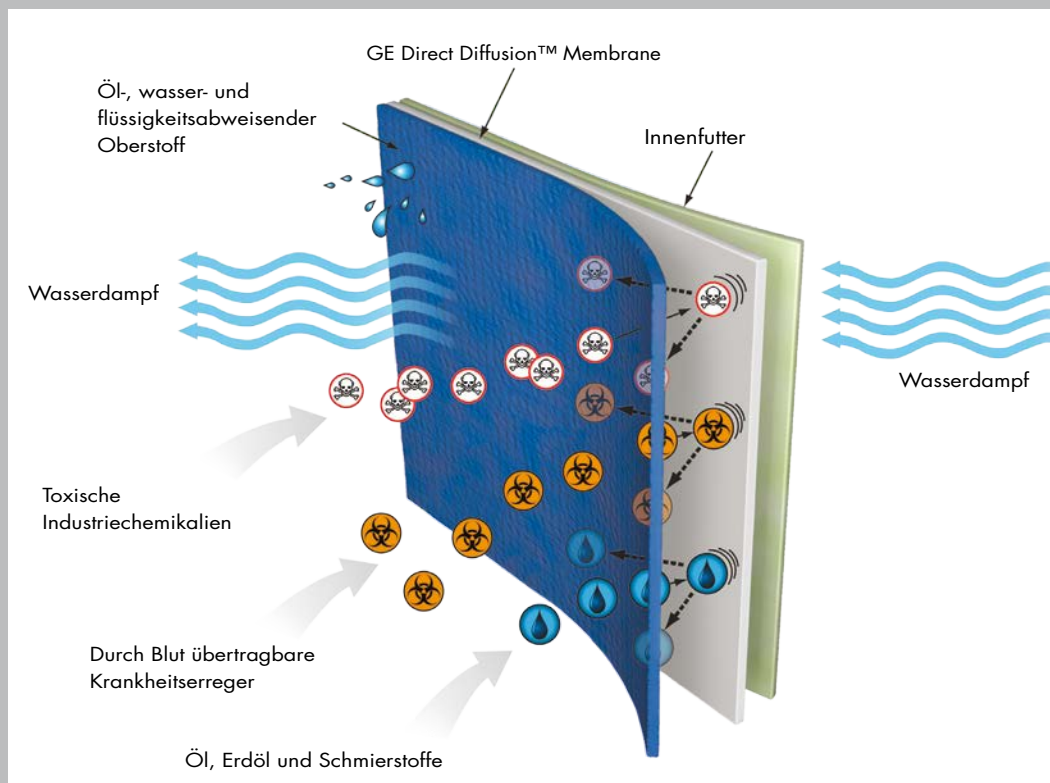
sind zuverlässig, leichtgängig und robust in bester Qualität.



General-Electric/GE® ist einer der größten Mischkonzerne weltweit (ca. 150 Mrd. \$ Umsatz) und bereits seit über 100 Jahren in Deutschland tätig. GE ist einer der führenden Hersteller von Membranen für Schutzbekleidung auf dem amerikanischen Markt.

ePTFE Membrane von  USA mit GE Direct Diffusion™ Technology
Die durch ein besonderes Verfahren hergestellte ePTFE Membrane zeichnet sich durch hohe Temperaturbeständigkeit, Flüssigkeitsdichtigkeit und **herausragende Atmungsaktivität (RET nach 5 Wäschen nur 13,5 m²Pa/W und nach 30 Wäschen sogar nur 12,4 m²Pa/W)** aus.

Wir kennen keine bessere Membrane





Feuerwehr- Überjacke

Art.-Nr. EN469 112-100
Art.-Nr. HuPF 112100H

ePTFE Membrane von  **USA mit
GE Direct Diffusion™ Technology**

DuPont™

Nomex® -Kevlar®

Oberstoff+Isolationslage

Schulterpolsterung
für Atemschutzgerät
(opt.)

Napoleontasche mit
leuchtgelbem
Reißverschluss

Zwei anpassbare
Funkgeräetaschen

Lampenhalterung mit
Sicherungskarabiner-
haken

Verstellbarer
Armriegel

YKK® -Panikreißverschluß in
leuchtgelb. Einfach austauschbar
im gebrauchsmustergeschützten
Tunnelsystem.

3M®-Reflexbestreifung

Revisionsöffnung mit
beidseitigem Zugang zu
Membran- und
Isolationsseite

Selbstleuchtendes
Rückenschild mit
Aufschrift **FEUERWEHR**
(weitere Beschriftung und
zweites Rückenschild
optional)

Signalklettverschluß aus
leuchtrotem
Klettband – eine nicht
richtig geschlossene Jacke
ist sofort erkennbar

Reflexpaspel zur
Körperkonturerkennung

Laschen zur Antennen- und
Gerätefixierung, zwei
Flaschbänder für Namens-
schilder oder zur
Kollerbefestigung

ergonomischer,
vorgeformter
Ellenbogenbereich
verstärkt mit
Silikon/Carbon/Kevlar

Taschen und Verschlüsse
mit rutschfesten Besätzen
zum einfachen Öffnen auch
mit Handschuhen

Karabinerhaken

Saugsperrichtung gegen
Kriechnässe





Feuerwehr- Überhose

Art.-Nr. EN469 112-300
Art.-Nr. HuPF 112300H

Neuartiges Hosenträgerverstellungssystem
mit Komfort-Schnellverstellung

DuPont™
Nomex® - Kevlar
Oberstoff+ Isolationslage

Leuchtgelbe Laschen zum
einfachen Öffnen der Taschen

Blasebalgtaschen
(rechts mit Messertasche)

Ergonomisch-vorgeformter
Kniebereich, verstärkt mit
Silikon/Carbon/Kevlar

Saugsperrung gegen Kriechnässe

Revisionsöffnung mit
beidseitigem Zugang zu
Membran- und Isolationsseite

Bundverschluß mit Klett- und
Reißverschluß

Eingriffe mit Taschenbeuteln

Reflexpaspeln an den
Seitentaschen sowie zusätzliche
Reflexbestreifung auf der Vorder-
und Rückseite zur
Körperkonturerkennung

Kniepolster FR ,wasserdicht,
und auswechselbar

3M® -Reflexbestreifung

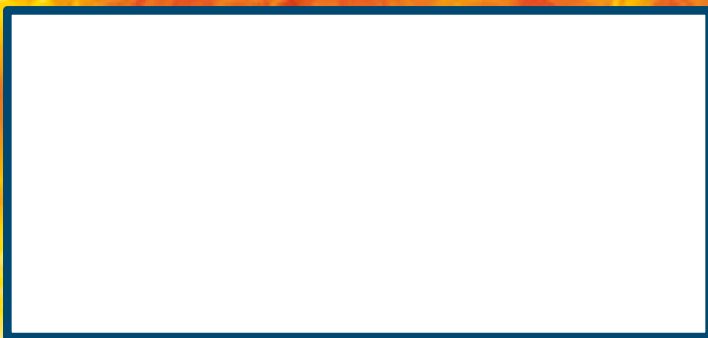
Trittaussparung mit
Abriebeschutz, verstellbarer
Beinriegel (opt.)



ePTFE Membrane von  **USA** mit
GE Direct Diffusion™ Technology



Ihr NTI® -Vertriebspartner:
www.nti-tex.de www.nti-tex.com



Änderungen und Irrtümer vorbehalten
Umfangreich rechtlich geschützt

Die **NEUE Premium-Serie** von **NOVOTEX**  **ISOMAT**