

Bescheide für Feuerwehrüberjacken und -hosen, Feuerwehrjacken und -hosen gemäß HuPF

Stand: 12.02.2026

Artikelbeschreibung

| | |
|------------------------------------|---|
| Bescheid-/Prüf- Nummer: | HuPF-Teil 1 - 22.1.12.0372 |
| Artikel_Beschreibung: | |
| Artikel_Nr.: | 112-100, 112-100H |
| gültig_bis: | 08.11.2026 |
| Obermaterial: | Gewebe 75 % meta-Aramid / 23 % para-Aramid / 2 % Anti-statikfaser (P140), (Nomex® Outhershell Though), 195 g/m ² |
| Nässesperre: | ePTFE-Bicomponentmembrane, 120 g/m ² , laminiert mit Nonwoven Spunlace (Norafin) 90 % meta-Aramid / 10 % para-Aramid, 50 g/m ² , (Membran zum Obermaterial) |
| Isolationslage_Innenfutter: | Nonwoven Spunlace 90 % meta-Aramid (Nomex®) / 10 % para-Aramid (Kevlar®) versteppt mit Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 170 g/m ² |
| Firma: | Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH |
| Ort: | 34431 Marsberg |

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 22.1.12.2152
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-761, 16-661
gültig_bis: 07.03.2027
Obermaterial: Gewebe 75 % meta-Aramid/ 23 % para-Aramid / 2 % Antistatikfaser (P140), (Nomex® Outershell Though), 195 g/m²
Nässesperre: Maschenware 100 % Polyester mit Polyestermembran, 130 g/m² (Membran zum Obermaterial)
Isolationslage_Innenfutter: Vlies 100 % Aramid, 140 g/m² versteppt mit Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, thermofixiert ausgerüstet, 270 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 23.1.12.0729
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 1896/HuPF/DEF/Farbcode/Reflexcode/Zusatz
gültig_bis: 18.02.2027
Obermaterial: Gewebe 75 % meta-Aramid/ 23 % para-Aramid / 2 % Anti-statikfaser (Nomex® NXT), 195 g/m²
Nässesperre: 2-Lagenlaminat, Vlies (ausgerüstet) mit PU-Membran 42 % meta-Aramid / 28 % para-Aramid / 30 % Polyurethan, 135 g/m², (Membran zum Futter)
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 67 % Aramid / 33 % Viskose FR, 195 g/m²
Firma: HEINRICH VORNDAMME oHG
Ort: DE-32805 Horn-Bad Meinberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 1 - 24.1.12.0939/*
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 12-6630HuPF ,12-6638HuPFSEG , u.a.
gültig_bis: 27.02.2027
Obermaterial: Gewebe 93 % meta-Aramid / 5 % para-Aramid / 2 % Antistatikfaser (Beltron), 220 g/m², Farbe Dunkelblau
Nässesperre: 2-Lagenlaminat, Maschenware 100 % Polyester mit Polyestermemb-ran, 145 g/m², Artikel H024-Z445 (Membran zum Obermaterial)
Isolationslage_Innenfutter: Spunlace Vlies 50 % meta-Aramid / 50 % Viskose FR (recycelt), (an den Nähten mit Futter verbunden), 80 g/m²
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: 21.1.12.0376-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 1427E
gültig_bis: 18.04.2026
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 265 g/m², schwarzblau
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 100 % Baumwolle, flammhemmend, Leinwandbindung, ca. 200 g/m²
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: 21.1.12.0377-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 1424E
gültig_bis: 18.04.2026
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 300 g/m², schwarzblau
Nässesperre: -
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 100 % Baumwolle, flammhemmend, Leinwandbindung, ca. 200 g/m²
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: 21.1.12.0377-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 1425E
gültig_bis: 18.04.2026
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 300 g/m², schwarzblau
Nässesperre: -
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 100 % Baumwolle, flammhemmend, Leinwandbindung, ca. 200 g/m²
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: 22.1.12.0519-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 01041 20086 000 u.a.
gültig_bis: 31.05.2026
Obermaterial: Gewebe 50 % Viskose FR / 49 % Aramid (Nomex®) /
1 % Carbonfasern, 300 g/m²
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Teilfutter, Taschenbeutel: Gewebe, 100% Baumwolle FR,
180g/m²
Firma: HB Protective Wear Productions GmbH & Co. KG
Ort: 56584 Thalhausen

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 22.1.12.1265-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 19-140,19-141,19-142
gültig_bis: 27.10.2026
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle FR , 330 g/m²
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 22.1.12.1265-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 19-119,19-120,19-121
gültig_bis: 27.10.2026
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle FR , 330 g/m²
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 22.1.12.1593-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 19-540,19-546,19-547,19-545
gültig_bis: 14.11.2026
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid (Kermel®) / 50 % Viskose FR, 265 g/m²,
Farbe Schwarzblau
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 22.1.12.1593-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 19-519,19-520,19-521
gültig_bis: 14.11.2026
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid (Kermel®) / 50 % Viskose FR, 265 g/m²,
Farbe Schwarzblau
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 22.1.12.0932-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 12-6750, 12-6751, 12-6755, 12-6755SEG
gültig_bis: 29.11.2026
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle mit Proban-Ausrüstung, 320 g/m²,
Farbe Schwarzblau
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: --
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 22.1.12.0932-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 12-6850, 12-6851, 12-6854, 12-6855, 12-6855SEG
gültig_bis: 29.11.2026
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle mit Proban-Ausrüstung, 320 g/m², Farbe Schwarzblau
Nässesperre: - -
Isolationslage_Innenfutter: - -
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: 22.1.12.1705-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 01056 20103 000 u.a., Farbe Schwarzblau
gültig_bis: 04.10.2025
Obermaterial: Gewebe 60 % Aramid (Nomex Antistatik) / 40 % Viskose FR, 260 g/m²
Nässesperre: - -
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle FR, 180 g/m², alternativ: Gewebe 50 % meta-Aramid (Nomex®) / 50 % Viskose FR, 115 g/m²
Firma: HB Protective Wear Productions GmbH & Co. KG
Ort: 56584 Thalhausen

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 24.1.12.0939/*
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 12-6530HuPF ,), 12-6538HuPF , u.a.
gültig_bis: 27.02.2027
Obermaterial: Gewebe 93 % meta-Aramid / 5 % para-Aramid / 2 % Antistatikfaser (Beltron), 220 g/m², Farbe Dunkelblau
Nässesperre: 2-Lagenlaminat, Maschenware 100 % Polyester mit Polyestermembran, 145 g/m², Artikel H024-Z445 (Membran zum Obermaterial)
Isolationslage_Innenfutter: Spunlace Vlies 50 % meta-Aramid / 50 % Viskose FR (recycelt), (an den Nähten mit Futter verbunden), 80 g/m²
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 – 24.1.12.2212-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 28000, 28001
gültig_bis: 12.03.2027
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle FR, 330 g/m²
Nässesperre: -
Isolationslage_Innenfutter: -
Firma: ATS Arbeitsschutz UG (hb.) & Co. KG
Ort: 19370 Parchim / OT Neuhof

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 – 25.1.12.0250-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 19-540E, 19-546E, 19-547E, 19-545E
gültig_bis: 15.06.2026
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid / 48 % Viskose FR / 2 % Elasthan, 260 g/m², Artikel-Nr. M5227 HYD
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle, 200 g/m², Artikel-Nr. 001741 nur Artikel-Nr.19-545E
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 – 25.1.12.0250-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 19-519E, 19-520E, 19-521E
gültig_bis: 15.06.2026
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid / 48 % Viskose FR / 2 % Elasthan, 260 g/m², Artikel-Nr. M5227 HYD
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter:
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 25.1.12.0749-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 12-6820, 12-6821, -6823, -6822, 12-6824, 12-6825, -68
gültig_bis: 30.11.2026
Obermaterial: 50 % meta-Aramid / 50 % Viskose FR, 265 g/m², Farbe Schwarzblau

Nässesperre:

Isolationslage_Innenfutter:

Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 2 - 25.1.12.0749-1
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Rundbundhose
Artikel_Nr.: 12-6720, -6723, -6727, 12-6721, -6722, -6728, 12-6725, -
gültig_bis: 30.11.2026
Obermaterial: 50 % meta-Aramid / 50 % Viskose FR, 265 g/m², Farbe Schwarzblau

Nässesperre:

Isolationslage_Innenfutter:

Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: 21.1.12.0376
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 1426E, 1429E
gültig_bis: 18.04.2026
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 265 g/m², schwarzblau

Nässesperre:

Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 100 % Baumwolle, flammhemmend, Leinwandbindung, ca. 200 g/m²

Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: 21.1.12.0376-2
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Latzhose
Artikel_Nr.: 1428E
gültig_bis: 18.04.2026
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 265 g/m², schwarzblau
Nässesperre: entfällt
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 100 % Baumwolle, flammhemmend, Leinwandbindung, ca. 200 g/m²
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: 21.1.12.0377
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 1423E
gültig_bis: 18.04.2026
Obermaterial: Gewebe 50 % Kermel / 50 % Viskose FR, ca. 300 g/m², schwarzblau
Nässesperre: -
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe aus 100 % Baumwolle, flammhemmend, Leinwandbindung, ca. 200 g/m²
Firma: Der Klassiker - Bekleidung GmbH
Ort: 72160 Horb am Neckar

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 22.1.12.1265
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 19-110,19-117,19-601, 19-117-05 (Fb. Orange)
gültig_bis: 27.10.2026
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle FR , 330 g/m², Farbe Schwarzblau, Orange
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle FR , 200 g/m², farbe Schwarzblau
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 22.1.12.1593
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 19-510,19-513,19-604
gültig_bis: 14.11.2026
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid (Kermel®) / 50 % Viskose FR, 265 g/m²,
Farbe Schwarzblau
Nässesperre: --
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle, 200 g/m²
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 22.1.12.0932
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 12-6950, 12-6955, 12-6955SEG
gültig_bis: 29.11.2026
Obermaterial: Gewebe 100 % Baumwolle mit Proban-Ausrüstung, 320 g/m²,
Farbe Schwarzblau
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle FR, 200 g/m², Farbe Schwarzblau
Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 25.1.12.0250
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 19-510E, 19-513E, 19-604E
gültig_bis: 15.06.2026
Obermaterial: Gewebe 50 % Aramid / 48 % Viskose FR / 2 % Elasthan, 260
g/m²,
Artikel-Nr. M5227 HYD
Nässesperre:
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 100 % Baumwolle, 200 g/m², Artikel-Nr. 001741
Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 3 - 25.1.12.0749
Artikel_Beschreibung: Feuerwehrüberjacke dunkelblau
Artikel_Nr.: 12-6923,- 6927,12 -6926,- 6929
gültig_bis: 30.11.2026
Obermaterial: 50 % meta-Aramid / 50 % Viskose FR, 265 g/m², Farbe Schwarzblau

Nässesperre:

Isolationslage_Innenfutter:

Firma: WATEX-Schutz-Bekleidungs-GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 22.1.12.0372
Artikel_Beschreibung:
Artikel_Nr.: 112-300, 112-300H
gültig_bis: 08.11.2026
Obermaterial: Gewebe 75 % meta-Aramid/ 23 % para-Aramid / 2 % Antistatikfaser (P140), (Nomex[®] Outhershell Though), 195 g/m²

Nässesperre: ePTFE-Bicomponentmembrane, 120 g/m², laminiert mit Nonwoven Spunlace (Norafin) 90 % meta-Aramid / 10 % para-Aramid, 50 g/m², (Membran zum Obermaterial)

Isolationslage_Innenfutter: Nonwoven Spunlace 90 % meta-Aramid (Nomex[®]) / 10 % para-Aramid (Kevlar[®]) versteppt mit Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, 170 g/m²

Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 22.1.12.2152
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 16-621
gültig_bis: 07.03.2027
Obermaterial: Gewebe 75 % meta-Aramid/ 23 % para-Aramid / 2 % Antistatikfaser (P140), (Nomex[®] Outhershell Though), 195 g/m²

Nässesperre: Maschenware 100 % Polyester mit Polyestermembran, 130 g/m² (Membran zum Obermaterial)

Isolationslage_Innenfutter: Vlies 100 % Aramid, 140 g/m² versteppt mit Gewebe 50 % Aramid / 50 % Viskose FR, thermofixiert ausgerüstet, 270 g/m²

Firma: Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH
Ort: 34431 Marsberg

Bescheid-/Prüf- Nummer: HuPF-Teil 4B - 23.1.12.0729
Artikel_Beschreibung: Feuerwehr-Überhose Typ B, dunkelblau
Artikel_Nr.: 1897/HuPF/DEF/Farbcode/Reflexcode/Zusatz
gültig_bis: 18.02.2027
Obermaterial: Gewebe 75 % meta-Aramid/ 23 % para-Aramid / 2 % Anti-statikfaser (Nomex® NXT), 195 g/m²
Nässesperre: 2-Lagenlaminat, Vlies (ausgerüstet) mit PU-Membran 42 % meta-Aramid / 28 % para-Aramid / 30 % Polyurethan, 135 g/m², (Membran zum Futter)
Isolationslage_Innenfutter: Gewebe 67 % Aramid / 33 % Viskose FR, 195 g/m²
Firma: HEINRICH VORNDAMME oHG
Ort: DE-32805 Horn-Bad Meinberg
