

# Produkt: Reiß-, feuerfestes Hemd RIPSHIELD LINE

Artikel-Nr.: R215



Das reiß- und flammhemmende Schutzhemd der RIPSHIELD LINE ist eine extrem widerstandsfähige Tunika für Hochrisiko-Situationen wie Isolierzimmer, besonders gesicherte Haftbereiche und Stationen mit Patient:innen mit hohem Risikopotenzial. Die High-Performance-Mischung aus Aramid-, PBO- und antistatischen Fasern mit integrierter Ripstop-Technologie sorgt für eine sehr hohe Schnitt-, Scheuer- und Zugfestigkeit.

Gleichzeitig bietet das Material eine geprüfte Flammhemmung (u.a. nach EN 469:2006/A1) und unterstützt so Brandschutzkonzepte in forensischen und geschlossenen Einrichtungen.

Die Ausführung in Einheitsgröße deckt den Bereich von S bis 2XL ab und vereinfacht so Lagerhaltung und Auswahl. Das Schutzhemd der RIPSHIELD LINE ist für intensiven täglichen Gebrauch und häufige Waschprozesse ausgelegt und bleibt dabei formstabil und funktionssicher.

## Merkmale & Vorteile

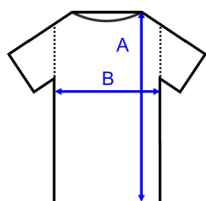
- ✓ Extrem reiß-, schnitt- und scheuerfest für Hochrisiko-Situationen (z.B. Isolierzimmer, bgH-Bereiche).
- ✓ Flammhemmende High-Performance-Fasermischung (Aramid, PBO, antistatische Fasern) mit integrierter Ripstop-Technologie.
- ✓ Geprüfte Flammhemmung nach EN 469:2006/A1 - orientiert an einer der strengsten europäischen Sicherheitsnormen.
- ✓ Die Einheitsgröße deckt etwa die Größen S bis 2XL ab und vereinfacht Lagerhaltung & Auswahl.
- ✓ Verstärkter Rundhalsausschnitt erschwert gezieltes Einreißen. Etikettfreies Inneres reduziert Manipulations- und Verletzungsrisiken.
- ✓ Produziert nach OEKO-TEX® Standard 100 (Produktklasse II).

## Für wen ist dieses Produkt geeignet?

- ✓ Psychische Gesundheitsversorgung,
- ✓ Psychiatrische Einrichtungen,
- ✓ Polizeizellen,
- ✓ Isolerräume / Timeout-Räume,
- ✓ Hafteinrichtungen,
- ✓ Verhaltensmedizinische Einrichtungen.

## Größenberater

R215	
Einheitsgröße	
A	126 / 49,7"
B	71 / 28,0"
Abmessungen in [cm] / [Inch]	



## Material RIPSHIELD

100% Aramid-PBO-Antistatic-Mix

Stoffgewicht ca. 200 g/m²

## Reißfestigkeit

EN ISO 13937-2:2000

Kette 518N

Schuss 418N

## Abrieb-

beständigkeit

EN ISO 105-X12

Level 4

## Zugfestigkeit

EN ISO 13934-1:2013

Kette 3.400N

Schuss 3.150N

## Feuertest

EN 469:2006/A1 (EU)

EN ISO 15025A /

ISO 14116: Index 3

dauerhaft bestanden, da Teil der Faser

Prüfung der  
Formstabilität

Hervorragende Ergebnisse erzielt. Konstante Leistung nach 100 Wäschen.

## Produktmerkmale

Größe Einheitsgröße

Farben Ocker

Produziert in

Europa / lieferbar ab Lager Hamburg

## Pflege- und

Waschhinweise



Maschinenwaschbar bis zu 60°C. Helle Farben separat waschen. Nicht mit Weichspüler waschen. Nicht bleichen und schonend trocknen. Bügeln bei 110°C möglich.

Nicht chemisch reinigen.

Nutzen Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist. Vor Gebrauch stets prüfen. Nicht in kontaminiertem Zustand liegen lassen, sondern sofort waschen. Bei Nichtgebrauch an einem kühlen, trockenen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung aufbewahren.

RFID-Transponder im Textil integriert.



Vertrieb in Deutschland, Österreich und Schweiz durch:

**sinpress® GmbH**

Wellingsbüttler Weg 79 | D-22391 Hamburg

+49 40 536 30 788 | +49 40 600 99 252

info@sinpress.de | [www.sinpress.de](http://www.sinpress.de)