

# FIREDEVIL PREMIUM 2.0

Textiler Feuerwehrschtzhandschuh gemäß EN 659:2003+A1:2008

MODELL: FIREDEVIL PREMIUM 2.0 long

LEISTUNGSDATEN



## ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

Hohenstein Laboratories GmbH & Co. KG  
Schloss Hohenstein  
D-74357 Bönningheim - Identifikationnummer der notifizierte Stelle NB 0555

## TECHNISCHE ANGABEN

- Unterhand: Perlfang-Strickware aus 100% Para-Aramid mit flammfester, Silikon-Carbon Beschichtung
- Oberhand: Körpergewebe aus 100% Para-Aramid Markenfaser mit einer Silikon-Carbon-Beschichtung
- Stulpe: Körpergewebe 2/2 aus 100% Para-Aramid mit doppelt gestrichener, flammfester Silikon-Beschichtung
- Porelle®- Nässesperre (winddicht, wasserdicht, atmungsaktiv)
- Schnittschutz und Wärmeisolierung im kompletten Handteil (Doubleface-Strickware aus Para-Aramid und Polyglas mit einem Vlies vernadelt)
- Geraffte Abpolsterungen im Finger-, Daumen- und Knöchelbereich aus 100% Para-Aramid mit elastischer, flammfester Silikon-Carbon Beschichtung
- 3M-Reflexstreifen (gelb/silber/geld) auf Stulpenrücken (Version long)
- Umlenkbarer Klettverschluss
- Karabinerhaken & Öse
- Gummizug im Handrücken (Modell short)
- Anziehhilfe (Modell short)

## HERSTELLER ART. - NR.

FIREDEVIL PREMIUM 2.0 short / long

## MATERIAL

Perlfang-Strickware, Para-Aramid Nomex® porelle®

## GRÖSSEN

5 - 13

MODELL: FIREDEVIL PREMIUM 2.0 short

## EINSATZBEREICHE

Innenangriff - Techn. Hilfe



## LEISTUNGSTUFEN

	ANFORDERUNG	ERGEBNIS
Abriebfestigkeit	3	3
Schnittfestigkeit	2	5
Weiterreissfestigkeit	3	4
Stichfestigkeit	3	3
Fingerfestigkeit	1	5
Brennverhalten	4	4
Konvektive Hitze	min. 13.0s	erfüllt
Strahlungswärme	min. 20.0s	erfüllt
Kontaktwärme, trocken 250°	min. 10,0s	erfüllt
Kontaktwärme, nass 250°	min. 10,0s	erfüllt
Hitzeschrumpf	<_5%	erfüllt
Nahtfestigkeit	min. 350 N	erfüllt
Ausziehen Handschuh, trocken	<_3s	erfüllt
Ausziehen Handschuh, nass	<_3s	erfüllt
Chemikaliendurchdringung	keine Penetration	erfüllt

## KATEGORIE

KATEGORIE III

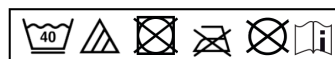
## EN - NORM

EN 659:2003+A1:2008 und EN 420:2003+A1:2009

## PIKTOGRAMME



## SONSTIGES



gemäß Waschgutachten Lars Reuter  
(Textilreiniger-Meister, Hamburg)

Die Konformitätserklärung finden Sie unter [penkert.com](http://penkert.com)