

ELK DEFENDER 3.0 SHORT BLACK



Technisches Datenblatt

Feuerwehr-Schutzhandschuhe aus Elchleder gemäß EN 659:2003 + A1:2008 und EN 420:2003 + A1:2009



BEISPIEL: Größe 10 schwarz



GRÖßE

| GRÖßE | FARBE |
|-------|-----------|
| 6 | orange |
| 7 | grün |
| 8 | blau |
| 9 | rot |
| 10 | schwarz |
| 11 | hellbraun |
| 12 | lila |
| 13 | gelb |

ELK DEFENDER 3.0 SHORT BLACK

Größenkennzeichnung

Leistungsdaten

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

Centexbel-Textile Competence Centre Technologiepark 7-B-9052 Gent
Identifikationsnummer der notifizierten Stelle NB 0493

TECHNISCHE ANGABEN

- Innenhand aus spezialgerbtem Rindleder, schwarz, 1,1 +/- 0,1 mm, hitzebeständige und wasserabweisende Chromgerbung
- Handrücken, Knöchelschutz und Schichtel aus spezialgerbtem Elchleder, schwarz, 1,1 +/- 0,1 mm, hitzebeständige und wasserabweisende Chromgerbung
- Futtermaterial aus Aramidfasern: 50 % Aramid / 34 % Polyester / 16 % Glasfaser
- Wärmeisolierung: Panox (dunkelgraues Nadelvlies)
- Strickbund aus 100 % Nomex®, schwarz, Interlock 360 g / qm
- PTFE-Membrane als Nässebarriere (wasserdicht, atmungsaktiv), 35 g / qm
- Lederschleife als Anziehhilfe sowie zur Befestigung am Koppel mit farbiger Größenkennzeichnung
- eingearbeiteter RFID-Chip im Pulsschutz des linken und rechten Handschuhs
- Zertifizierte Waschbarkeit bei 40 °C
(Keine Beeinträchtigung der Eigenschaften nach EN 659 bis zu 25 Waschungen)
Imprägnierung der Handschuhe nach jeder 5. Wäsche empfohlen!

HERSTELLER ART. - NR.

ELK DEFENDER 3.0 SHORT BLACK

MATERIAL

Rind- und Elchleder, Aramid, Nomex® Polyester, Glasfaser

GRÖßEN

6 – 13

EINSATZBEREICHE

Innenangriff, Technische Hilfe

LEISTUNGSSTUFEN

| | ANFORDERUNG | ERGEBNIS |
|------------------------------|-------------------|----------|
| Abriebfestigkeit | 3 | 3 |
| Schnittfestigkeit | 2 | 4 |
| Weiterreißfestigkeit | 3 | 4 |
| Stichfestigkeit | 3 | 3 |
| TDM:Schnitt | B | E |
| Fingerfertigkeit | 1 | 4 |
| Brennverhalten | 4 | 4 |
| Konvektive Hitze | min. 13.0s | 33.0s |
| Strahlungswärme | min. 22.0s | 39.5s |
| Kontaktwärme, trocken 250° | min. 10,0s | 21.0s |
| Kontaktwärme, nass 250° | min. 10,0s | 21.0s |
| Hitzeschrumpf | <_5% | erfüllt |
| Nahtfestigkeit | min. 350 N | 590 N |
| Ausziehen Handschuh, trocken | <_3s | erfüllt |
| Ausziehen Handschuh, nass | <_3s | erfüllt |
| Chemikaliendurchdringung | keine Penetration | erfüllt |

EN 659:2003+A1:2008



HERGESTELLT IN POLEN

KATEGORIE

KATEGORIE III

EN - NORM

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

PIKTOGRAMME



- Keine Beeinträchtigung der Eigenschaften nach EN 659 - bis zu 25 Waschungen
- Zusätzliches Waschgutachten Lars Reuter (Textilreiniger-Meister, Hamburg) Die
- Konformitätserklärung finden Sie unter www.penkert-gmbh.de



GARANTIE UND HAFTUNG / KONFORMITÄTS-ERKLÄRUNG

- Garantie für den Endverbraucher: 2 Jahre
Wir übernehmen keine Haftung für Schäden, die durch einen nicht zielgerichteten Einsatz der PSA oder durch jeden Einsatz, der nicht 100% mit den u.a. Gebrauchsanweisungen übereinstimmt entstanden sind. Für weitere Informationen bezüglich der Pflegevorschriften, der Reparatur und den sicheren Entsorgungsmethoden nehmen Sie bitte Kontakt mit dem Hersteller auf.
- Die Konformitätserklärung finden Sie unter <https://penkert-gmbh.de/wp-content/uploads/2022/03/Konformita%CC%88tserkla%CC%88brung-declaration-of-conformity-ELK-DEFENDER-3.0-1.pdf>