

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

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>