

askö GmbH

Produkt- und Gebrauchsinformation



Artikel-Nr.: Modellname:

603562-0 Deer Skin Pro

Design & Konstruktion:

Beschreibung: Innenhand aus Narbenleder, Innenhandverstärkung durch

aus zusätzliche Applikationen Kevlar mit Carbonbeschichtung, paarweise Verbindungsmöglich-keiten durch Karabiner und Öse, Fingerspitzen mit PU-Beschichtung. Durch PU-Beschichtung sehr hohe Rutschfestigkeit. Durch die Carbonbeschichtung besonders hohe Abriebfestigkeit. Doppelnähte für hohe Nahtfestigkeit. am Handschuhabschluss mit Lederpaspel und zusätzlicher Verlängerung mit Gummizug. Außen- und Innenseite am Handgelenk mit Gummizug für bessere Passform und besseren Halt. Innenfutter im kompletten Handschuh aus elastischen Kevlar / Glasfaser Gestrick für

hohen Schnitt- und Abriebschutz

Größen: 6 - 12

Farben: 3200 rot, 5200 gelb, 5002 neon-gelb, 1999 schwarz



© by askö GmbH

Materialien:

Rückhand: Polyamid/ Spandex (Wasser- und Schmutzabweisend)

Innenhand: Narbenleder Innenfutter: Kevlar / Glasfaser

Finger-/ Knöchelprotektoren: Kevlar mit Carbonbeschichtung

Fingerspitzen: PU-Beschichtung

Gebrauchsinformationen:

Waschen: Zum Trocknen an den Fingerspitzen aufhängen.

Empfehlung: Um die Haltbarkeit des Handschuhs zu gewährleisten, empfehlen wir als Hersteller die Pflege mittels handelsüblichem Neutralreiniger (tensidfrei) (z.B. Bürsten, Putzlappen etc.) Die Lederbereiche sollten in regelmäßigen Abständen mit

Pflegeöl behandelt werden. Vor einem erneuten Einsatz sind die Handschuhe auf Unversehrtheit zu überprüfen.

Einschränkung:Nicht in den Trockner, nicht schleudern. Chemisch reinigen macht eine vorherige Beratung eines anerkannten Fachbetriebs erforderlich. Für Änderungen der Eigenschaften kann hier der Hersteller keine Haftung übernehmen.

Gebrauchsdauer: Die Gebrauchsdauer ist abhängig vom Verschleißgrad und der Verwendungsintensität in den jeweiligen Einsatzgebieten.

Zeitliche Angaben zur Gebrauchsdauer sind daher nicht möglich.

Lagerung / Entsorgung: Die Handschuhe an einem trockenen, lichtgeschützten und sauberen Platz lagern. Beschädigte oder nicht mehr benötigte

Handschuhe können über den Hausmüll entsorgt werden.

Piktogramme und Leistungsstufen

Parameter	Stufe
A = Abrieb (DIN EN 388:2016)	4
B = Schnittfestigkeit (Coupe-Test) (DIN EN 388:2016)	5
E = Schnittfestigkeit TDM DIN EN ISO 13997	D
C = Weiterreißfestigkeit (DIN EN 388:2016)	4
D = Durchstichfestigkeit (DIN EN 388:2016)	4
Tastgefühl (DIN EN 420:2003+A1:2009)	4

4544DX

(E 062

PSA-Verordnung (EU) 2016/425

1 bzw. A = geringe Leistungsstufe; 4, 5 bzw. F = hohe Leistungsstufe; x = nicht geprüft

Leistungsanforderung nach DIN EN 388- mechanische Risiken

Prüfung	Level 1	Level 2	Level 3	Level 4	Level 5
A = Abriebfestigkeit (Anzahl der Zyklen)	100	500	2000	8000	-
B = Schnittfestigkeit (Index) Coupe Test	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C = Weiterreißkraft (N)	10	25	50	75	-
D = Durchstichkraft (N)	20	60	100	150	-

Leistungsstufen nach DIN EN ISO 13997:

	Leistungsstufen					
	Α	В	С	D	E	F
E = Schnittfestigkeit (N)	2	5	10	15	22	30

Prüfstelle: 0624 – Centro Tessile Cotoniero P.zza SantÁnna, 2 - 21052

P.zza SantÁnna, 2 - 21052 21052 Busto Arsizio (VA) - Italia

Kontakt: askö GmbH – Innovative Schutzausrüstung Adolph-Kolping-Str. 6, D – 72393 Burladingen Tel: 07475 / 95000-0 Fax: 07475 / 9500-29

Adolph-Kolping-Str. 6, D - 72393 Burladinge Tel: 07475 / 95000-0 Fax: 07475 / 9500-29 E-Mail: info@askoe-online.de Website: www.askoe-online.de