

Artikel-Nr.:

508505-10

Modellname:

PATRON[®] fire Elk Strickbund

KP

Design & Konstruktion:

Beschreibung: Die Modelle der Serie PATRON[®] überzeugen durch ihre Vielfalt und das absolut breite Einsatzgebiet. Absolute Passformgenauigkeit innerhalb der Größen und hohe Fingerfertigkeit durch ausgewählte Leder. 100.000-fach bewährt in der Anwendung. Anwendungsbereiche: für den Einsatz zur direkten Feuerbekämpfung (Flash-Over, Innenangriff) sowie Bergung, Rettung und technischen Hilfeleistung im Sinne der DIN EN 659:2008 (EN 659+A1+AC:2009).



Größen: 6 - 12
Farbe: beige

Materialien:

Innenhand: Rindleder
Handrücken & Knöchel: Spezial- Elchleder, hitzebeständig, hydrophobiert, schrumpft optimiert gegerbt, besondere Weichheit durch ausgesuchte Fette
Innenfutter: aus extrem engmaschiger Strickware 100% Kevlar
Strickbund: 100% Kevlar-Strickware
Insert: Hipora-Membran, wasserdicht, winddicht und optimal atmungsaktiv, anatomisch, gute Dampfdurchlässigkeit
Applikationen: Ring und Haken, silber Paspel am Knöchel, Label PATRON fire by askö und "DAS ORIGINAL"

Gebrauchsinformationen:



Waschen: Zum Trocknen an den Fingerspitzen aufzuhängen.

Empfehlung: Um die Haltbarkeit des Handschuhs zu gewährleisten, empfehlen wir als Hersteller die Pflege mittels handelsüblicher Reinigungsmittel (z.B. Bürsten, Putzlappen etc.). 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.

Piktogramme und Leistungsstufen nach DIN EN 659:2008 (EN 659+A1+AC:2009) CAT III

Parameter	Anforderung	Ergebnis	Stufe
Abrieb (EN 388)	min. 3	2000 Zyklen	3
Schnittfestigkeit (EN 388)	min. 2	5,2 Index	3
Weiterreißfestigkeit (EN 388)	min. 3	75 Newton	4
Stichfestigkeit (EN 388)	min. 3	116 Newton	3
Brennverhalten (EN 407)	4	Brennzeit/ Glimmzeit=0	4
Tastgefühl (EN 420)	min. 1	Prüfstift 5mm	5
Konvektive Wärme (EN 367)	HTI ₂₄ ≥13	Handrücken 42 Innenhand 20	-
Strahlungswärme (EN ISO 6942)	RHTI ₂₄ ≥20	Mittelwert 107	-
Kontaktwärme (EN 702)	t _c ≥10s	Trocken 17 Nass 14	-
Nahtfestigkeit (ISO 13935-2)	Min. 350 N	811 N	-



Leistungsanforderung nach EN 388- mechanische Risiken

Prüfung	Level 1	Level 2	Level 3	Level 4	Level 5
1.Ziffer: Abriebfestigkeit (Zyklen)	100	500	2000	8000	
2.Ziffer: Schnittfestigkeit (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
3.Ziffer: Weiterreißfestigkeit (Newton)	10	25	50	75	
4.Ziffer: Stichfestigkeit (Newton)	20	60	100	150	

Prüfstelle: 0197 - TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - D-90431 Nürnberg

Kontakt: askö GmbH - Innovative Schutzausrüstung
Adolph-Kolping-Str. 6 , D - 72393 Burladingen
Tel.: 07475 / 95000 - 0 Fax: 07475 / 95000 - 29
eMail: info@askoe-online.de Website: www.askoe-online.de