

ESKA[®]
PROFESSIONAL

Produktdatenblatt

Flash 5 ★



KiLiAN
FIRE & SAFETY

KiLiAN Fire & Safety GmbH & Co.KG
Franz-Betz-Str. 28, D-94227 Zwiesel
Tel.: +49 (0)9922/734 o. 802585 - Mobil: +49 (0)171/5113502
Fax: +49 (0)9922/802586
Email: info@kilian-brandschutz.de - www.kilian-brandschutz.de

Flash 5 ★



Flash 5 ★ 9553/A

Der Allrounder für technische Hilfeleistung. Optimaler Schnittschutz bei höchstem Griff- und Tastgefühl selbst auf glatten Oberflächen. Das Material Rescut™ Fire schützt nicht nur den Träger, sondern auch den Handschuh. Die Schnittschutzbarriere beginnt schon beim Außenmaterial. Der „Flash 5 ★“ erreicht außerdem die höchste Schnittschutzklasse 5 nach EN 388:2003 in der Innenhand! Das Obermaterial ist flammhemmend und bietet Schutz vor Funkenflug und Lichtbogen. Das neu entwickelte Schnittschutzfutter aus Kevlar® mit Stahl-Fiberglas und Silberfäden garantiert den Einsatzkräften auch in Extremsituationen eine Sicherheit auf höchstem Niveau. Einen zusätzlichen Schutz bietet der eigens verarbeitete elastische Schaftabschluss der sich optimal der ergonomischen Form des Handgelenks anpasst.

Größen

5 (XXS) - 6 (XS) - 7 (S) - 8 (M) - 9 (L) - 10 (XL) - 11 (XXL) - 12 (XXXL)

Zertifizierung / Leistungsstufe



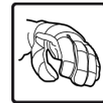
EN 388:2003

Prüfung	Min. Anforderung (nach 388:2003)	Flash 5 ★
Abrieb EN 388:2003	3	3
Schnittfestigkeit EN 388:2003 (höchste Stufe: 5)	2	5
Weiterreißfestigkeit EN 388:2003 (höchste Stufe: 4)	3	4
Durchstichkraft EN 388:2003	3	4



EN 407:2004

Prüfung	Min. Anforderung	Flash 5 ★
Brennverhalten	-	4
Kontakthitze Handschuhinnenfläche 100°C	-	1
Kleine Spritzer geschmolzenen Metalls	-	2



Details

- **Hülle**
Oberhand: PPAN - FR inhärent flammhemmendes Gewebe, Para-Aramid
Innenhand: Rescut™ Fire, Schnittschutzmaterial
- **Futter**
Oberhand: Viscose FR - Meta-Aramid
Innenhand: Schnittschutzfutter aus Kevlar® mit Stahl-Fiberglas und Silberfäden



Waschanleitung

- Feinwaschmittel (ACHTUNG! ohne Weichspüler - löst die Imprägnierung) verwenden
- Feinwaschprogramm mit 30°C einschalten
- Handschuhe in Längsrichtung ziehen
- Langsam bei Temperatur von max. 30°C trocknen (nicht auf Heizkörper legen!)
- Im Trockenzustand Handschuhe leicht in Breitenrichtung ziehen
- Mit der Hand in Form bringen

Tipps und Tricks

- Verschlüsse, besonders Klettverschlüsse, vor dem Waschen sauber schließen, Karabiner entfernen
- Zur schonenden Waschung kann der Handschuh auch in einem Waschnetz gewaschen werden
- Handschuhe nie auswringen
- In nassem Zustand vorsichtig mit der Hand hineinfahren und in Form bringen
- Einen Handschuh nie am Heizkörper trocknen
- Handschuh am Finger (nicht am Schaft!) aufhängen 

ÖTI - Institut für Ökologie,
Technik und Innovation

Zertifikat Nr 15050012
Notified Body  0299

