

Schnittschutz

Druckdatum 16-04-2019

Handschuhmaterial

- Nahtloses HPPE-Intercept-Gewebe mit Daumenloch (Trägermaterial)

Mögliche gefährliche InhaltsstoffeSensibilisatoren

- Frei von Sensibilisatoren

REACH-Verordnung 1907/2006

Weitere Informationen enthält die REACH-Erklärung auf der Ansell-Website.

Eigenschaften

- Exzellenter Tragekomfort
- Exzellente Schnittfestigkeit
- Launderable

EN-Testdaten

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	2	5	4	2		
EN388:2016	2	X	4	2	B	

Konformität mit europäischen Vorschriften

Die Handschuhe erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG und der europäischen Normen EN 420:2009+A1:2009 und EN 388:2003.

Dies sind Handschuhe der Kategorie II „Mittlere Konstruktion“ (Schutz vor mittlere Risiken).

EC-Typprüfung und Zertifikat des Endprodukts durch:

Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

Verwendungsbeschränkungen

Keiner offenen Flamme aussetzen

Nicht geeignet als Flammenschutz

Nicht geeignet als Flammenschutz

Trägermaterial	Gauge	Stulpenart	Farbe	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Nahtloses HPPE-Intercept-Gewebe mit Daumenloch	15	Armschützer.	Schwarz	Narrow,Wide	305, 406	50/Karton

Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park, Block J
Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01
<http://www.ansell.eu> • E-mail info.europe@ansell.com