

Spezialzwecke

Druckdatum 03-12-2019

Handschuhmaterial

- Nitril (Beschichtungsmaterial)
- Gel-Polster (Trägermaterial)
- Interlock Baumwolle (Trägermaterial)

Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

Sensibilisatoren

- Latexproteine

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern entwickelt eventuell eine Sensibilisierung gegen diesen Inhaltsstoff des Handschuhs, der ein Auslöser von Hautreizungen und/oder allergischen Kontaktreaktionen sein kann.

REACH-Verordnung 1907/2006

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

Eigenschaften

- Schwingungsschutz: SÜM = 0,90; SÜH = 0,52 (SÜ = Schwingungsübertragung; M = Mittelfrequenzbereich; H = Hochfrequenzbereich)
- Exzellente Fingerbeweglichkeit
- Öl und Fett abweisend
- Herausragender Tragekomfort
- Herausragender Trockengriff
- Sehr gute Abriebfestigkeit
- Sehr gute Schnitffestigkeit
- Sehr gute Durchstichfestigkeit

EN-Testdaten

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	3	2	2	1		
EN388:2016	3	2	2	1	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

Nicht geeignet als Chemikalienschutz; der Handschuh ist nicht flüssigkeitsdicht!

Nicht geeignet als Flammen- und Temperaturschutz < -25° C oder > 100° C

Handschutz

Lagerung

- Nicht in der Nähe von Ozon- oder Zündquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Konstruktion	Trägermaterial	Beschichtungsmaterial	Ausführung	Stulpenart	Farbe	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Vernäht	Gel-Polster Interlock Baumwolle	Nitril	Handfläche imprägniert	Klettverschluss	Weiß und blau	8,9,10	175 - 190	1 Paar pro Beutel; 6 Beutel pro Karton

Der Handschuh ist kürzer als die in den EN geforderte Mindestlänge von Handschuhen. Der Handschuh fällt somit in die Kategorie „Für Spezialanwendungen geeignet“.

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