

## Schnittschutz

Druckdatum 28-03-2019

**Handschuhmaterial**

- Nitril (Beschichtungsmaterial)
- Intercept-Garn (Trägermaterial)

**Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe**Sensibilisatoren

- Frei von Sensibilisatoren

REACH-Verordnung 1907/2006

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

**EN-Testdaten**

	a	b	c	d	e	f
<b>EN388:2016</b>	4	X	3	2	F	

**Brennbarkeit:**

Performance level X (test not applicable)

**Kontaktwärmewiderstand :**

Leistungsstufe 1 Kontakttemperatur 100°C >15s

**Konvektive Hitze:**

Performance level X (test not applicable)

**Strahlungswärmewiderstand :**

Performance level X (test not applicable)

**Widerstand gegen kleine Schmelzmetallspritzer :**

Performance level X (test not applicable)

**Widerstand gegen große Mengen von Schmelzmetall:**

Leistungsstufe X (test not applicable)

**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 EN388:2016, EN407:heat flame.

Dies sind Handschuhe der Kategorie III „Komplexe Konstruktion“ (Schutz vor tödlichen Risiken).

EC-Konformitätserklärung und Qualitätskontrolle des Endprodukts :

Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

Trägermaterial	Beschichtungsmaterial	Ausführung	Stulpenart	Farbe	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Intercept-Garn	Nitril	Innenhand beschichtet	Strickbund	Schwarz	6,7,8,9,10,11	213-267	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro 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](mailto:info.europe@ansell.com)