

## Spezialzwecke

Druckdatum 31-08-2017

### Handschuhmaterial

- Nitril (Beschichtungs- material)
- Polyester (Träger- material)
- Acryl (Träger- material)

### Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

#### Sensibilisatoren

- Frei von Sensibilisatoren

#### REACH-Verordnung 1907/2006

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

### Eigenschaften

- Sehr gute Flexibilität
- Exzellente Griffsicherheit
- Exzellente Fingerbeweglichkeit

### EN-Testdaten

#### EN388:2003

a	b	c	d	e	f
4	2	3	2		

#### Konvektionskälte:

Leistungsstufe 0 Thermische Isolierung  $I_{tr} < 0.10 \text{ m}^2 \cdot \text{C}/\text{w}$

#### Kontaktkälte:

Performance level 1 Thermischer Widerstand  $R > 0.025 \text{ m}^2 \cdot \text{C}/\text{w}$

#### Wasserdichtigkeit:

Leistungsstufe 0 Wasserpermeation

### 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 (0493)  
Technologiepark 7  
B-9052 Zwijnaarde

### Verwendungsbeschränkungen

Handschutz – Arbeiten mit leichter bis mittlerer Belastung

Nicht geeignet als Schutz gegen hohe mechanische Belastungen.

Nicht geeignet als Flammen- und Temperaturschutz  $< -25^\circ \text{ C}$  oder  $> 100^\circ \text{ C}$ .

Nicht geeignet als Chemikalienschutz; der Handschuh ist nicht flüssigkeitsdicht!

### Lagerung

Nicht in der Nähe von Ozon- oder Zündquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern.

Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Ausführung	Träger- material	Beschichtungs- material	Beschichtungsart/-profil	Stulpenart	Farbe	EN-Größe	Länge (mm)	Verpackung
Gestic kt	Polyester Acryl	Nitril	¾-Beschichtung	Strickbund	Schwarz und Orange Hi-Viz™	8, 9, 10, 11	240-270	Paarweise verpackt; 6 Paar/Spender; 12 Spender/Umkarton

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

### Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

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 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)