

## Mehrzweckhandschuhe

Druckdatum 26-02-2015

### Handschuhmaterial

- Polyurethan (Beschichtungs- material)
- Nylon (Träger- material)

### 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

- Herausragender Tragekomfort; keine Nähte im Inneren der Handschuhe
- Herausragende Flexibilität und Fingerbeweglichkeit

### EN-Testdaten

#### **Abriebfestigkeit:**

Leistungsstufe 2

#### **Schnittfestigkeit (Klingen):**

Leistungsstufe 1

#### **Weiterreißfestigkeit:**

Leistungsstufe 2

#### **Durchstichfestigkeit:**

Leistungsstufe 1

### 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

Handschutz - Arbeiten mit leichter Belastung.

Nicht geeignet als Flammen- und Temperaturschutz &lt; -25° C oder &gt; 100° C.

Nicht geeignet als Chemikalienschutz; der Handschuh ist nicht flüssigkeitsdicht!

Nicht geeignet als Schutz gegen hohe mechanische Belastungen.

### Lagerung

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

Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Ausführung	Gauge	Träger- material	Beschichtun- gs- material	Beschichtun- gsart/-profil	Stulpenart	Farbe	EN-Größe	Länge (mm)	Verpackung
Gestrickt	18	Nylon	Polyurethan	Innenhand beschichtet	Strickbund	Schwarze Beschichtung g auf grünblauem Träger	6, 7, 8, 9, 10, 11	195 - 245	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

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)