

Snijbescherming

Gedrukt op: 03-06-2014

Handschoenmateriaal

- Natuurrubberlatex (Coating- materiaal)
- Roestvrij staal (Voering- materiaal)
- Nylon (Voering- materiaal)
- Glasvezel (Voering- materiaal)
- Katoen (Voering- materiaal)
- Kevlar® (Voering- materiaal)

Mogelijk schadelijke ingrediënten

Sensibilisators

- Natuurrubberproteïnes (in de coating en in de elastische manchet)
- Zinkdiëthylthiocarbamaat

Slechts een heel beperkt aantal gebruikers zou gesensibiliseerd kunnen worden door dit ingrediënt in de handschoen en zou hierdoor irriterende en/of allergische contactreacties kunnen ontwikkelen.

Reach Verordening 1907/2006

Raadpleeg voor meer informatie de REACH-verklaring op de Ansell-website.

Eigenschappen

- Zeer hoge snijweerstand
- Uitstekende droge greep
- Goede greep op natte voorwerpen
- Goed comfort
- Geen of zeer beperkte doorbraak

EN-testgegevens

Schuurweerstand:

Prestatieniveau X

Snijweerstand:

Prestatieniveau 5

Scheurweerstand:

Prestatieniveau 4

Perforatieweerstand:

Prestatieniveau 3

Ontvlambaarheid:

Performance level X (test not applicable)

Weerstand tegen contacthitte:

Prestatieniveau 2 Contacttemperatuur 250°C >15s

Weerstand tegen geleidingshitte:

Performance level X (test not applicable)

Weerstand tegen stralingshitte:

Performance level X (test not applicable)

Weerstand tegen kleine spatten gesmolten metaal:

Performance level X (test not applicable)

Weerstand tegen grote hoeveelheden gesmolten metaal:

Prestatieniveau X (test not applicable)

Europese conformiteit

Deze handschoenen voldoen aan de vereisten van Europese richtlijn 89/686/EEG en aan de Europese normen EN 420:2003 + A1:2009 en EN 388:2003

Ze behoren tot de categorie "Intermediair ontwerp" (= bescherming tegen middelzware risico's).

EC-type onderzoekscertificaat voor het eindproduct door

Centexbel

Technologiepark 7

B-9052 Zwijnaarde

Toepassing - Gebruiksbeperkingen

(Mechanische) handbescherming

Niet gebruiken tegen vlammen of bij temperaturen $\leq -30^{\circ}\text{C}$ of $\geq 160^{\circ}\text{C}$.

Niet gebruiken als bescherming tegen chemicaliën.

Niet gebruiken bij oliën of vetten.

Opslag

Verwijderd houden van ozon- en ontstekingsbronnen.

Niet blootstellen aan rechtstreeks zonlicht; bewaren op een koele en droge plaats.

Samenstelling	Steken per inch	Voering-materiaal	Coating-materiaal	Coatingstijl en -patroon	Manchet-stijl	Kleur	EN-maat	Lengte mm	Verpakking
Gebreid	7	Roestvrij staal Nylon Glasvezel Katoen Kevlar®	Natuurrubberlatex	¾ gecoat	Lange tricot manchet	Blauwe coating op gespikkelde groene voering	6, 7, 8, 9, 10, 11	260 - 295	12 paar per zak; 6 zakken per karton

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