

PVC

Gedrukt op: 09-04-2019

Handschoenmateriaal

- PVC (Coatingmateriaal)
- Interlockkatoen (Voeringmateriaal)

Mogelijk schadelijke ingrediënten

Sensibilisators

- Geen sensibilisators

Reach Verordening 1907/2006

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

Eigenschappen

- Goede schuurweerstand en uitstekende scheurweerstand
- Goede chemische weerstand tegen basen, alcoholen, verdunde wateroplossingen en veel zuren

EN-testgegevens

Vloeistofdichtheid:

Aanvaardbaar kwaliteitsniveau 0.65 of EN-prestatieniveau 3

Chemical permeation:

Ga naar de Ansell website voor meer informatie over chemische permeatie.

a	b	c	d	e	f
---	---	---	---	---	---

EN388:2003

4 1 2 1

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 EN388:2003, EN374:2003 micro organism, EN374:2003 chemical resistant

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

EC-type onderzoekscertificaat en EC-kwaliteitscontrole voor het eindproduct door

Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

Toepassing - Gebruiksbeperkingen

Niet gebruiken tegen vlammen of bij temperaturen < -25°C of > 100°C

Handbescherming

Presteert slecht bij aromatische koolwaterstoffen, gechlorineerde oplosmiddelen en talrijke ketonen

Opslag

- Verwijderd houden van ozon- en ontstekingsbronnen. Niet blootstellen aan rechtstreeks zonlicht; bewaren op een koele en droge plaats.

Coatingmateriaal	Voeringmateriaal	Gripontwerp	Manchetstijl	Kleur	AQL	EN-maten	Lengte (mm)	Verpakking
PVC	Interlockkatoen	Gladde afwerking.	Kaphandschoen	Bruin	0.65	8,9,10,11	270	12 pairs in a bag; 72 pairs in a carton

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

