

Snitbeskyttelse

Trykt den 21-09-2019

Handskemateriale

- Nitril (Belægning)
- Polyurethan (Belægning)
- Dyneema® Diamond Technology (Formateriale)

Opbevaring:

- Må ikke udsættes for ozonkilder eller åben ild. Må ikke udsættes for direkte sollys, skal opbevares på et køligt, tørt sted.

Mulige skadelige ingredienserSensibilisatorer

- Ingen sensibilisatorer

REACH-forordning 1907/2006

Du kan få flere oplysninger ved at læse REACH-erklæring på Ansell's websted

Egenskaber

- Avanceret smidighed
- Ekstremt komfortable
- Enestående olieret greb pga. nitrilbelægning i flere lag og Ansell Grip Technology™
- Uovertruffen snitbeskyttelse
- Forstærket tommelfinger, der giver bedre beskyttelse

EN-testdata

	a	b	c	d	e	f
EN388:2016	4	X	4	2	B	

Overholdelse af europæiske standarder

Handskerne overholder kravene i det europæiske direktiv 89/686/EØF og de europæiske standarder EN 420:2003 + A1:2009 og EN 388:2003.

De er kategoriseret i "Middelkompliceret konstruktion" (= Beskyttelse mod middelstore risici).

EC-typeafprøvningsattest for det færdige produkt fra Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

Anvendelse – brugsbegrænsninger

Må ikke bruges ved flammer eller temperaturer på < 0° C eller > 100° C

Bygge og anlæg	Formateriale	Måler	Belægning	Færdiggørelse	Manchetmode ller	Farve	EN-str.	Længde (mm)	Pakning
Strikket	Dyneema® Diamond Technology	18	Nitril Polyurethan	¼ belagt	Ribkant	Sort og grå	6,7,8,9,10,11	212-261	12 par i en pose, 12 poser i en 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