

PRODUKT DATABLAD

Revisionsdato: 18.10.2021 / Version: 10.21

NORSE®

ARCTIC



Produktegenskaber

Produktnavn:	NORSE ARCTIC
Artikelnummer:	VI-AR
Produkttype:	Montagehandske, heldyppet
Materiale:	60% Polyester (Slidstærkt og hurtigttørrende materiale. Polyester er let og svedtransporterende). 40% Akryl, Polyamid (Syntetisk materiale der er let, blødt og varmt med en god isoleringsevne i tør tilstand). Opskummet naturgummi (Elastisk materiale som giver handsken flexibilitet og beskytter mod mange syrer og baser. Materialet har en forholdsvis god temperatur bestandhed). Ribstrikket kant af nylon / Spandex med elastik.
Belægning:	Kornet nitrilbelægning i inderhånden / Glat nitrilbelægning på håndryggen (NBR, Nitril-Butadien-Rubber er et syntetisk materiale, som har stor modstandsdygtighed over for både mekaniske påvirkninger og mange kemikalier.
Anbefalet anvendelse:	Udendørs arbejde, vindindustri, bygge- og renoveringsarbejde, maskinarbejde og fiskeri

Kategori / EN Standarder / Certificeringer

KAT II CE Handsken er godkendt til arbejdsopgaver med sikkerhedsmæssig mellemrisiko, samt er godkendt og testet af et uafhængigt testinstitut iht. EN 420. CE angiver at handsken opfylder de generelle krav til beskyttelseshandsker jf. EN 420.



Handsken er produceret iht. EN 420, som specificerer standardkravene til bl.a. størrelse, komfort, konstruktion, mærkning, kromindhold, dokumentation og PH-værdi - 3.5 < pH < 9.5.

EN 388



2131X

EN 388 specificerer krav til prøvningsmetoder, mærkning og information for beskyttelseshandsker mod mekaniske angreb forårsaget af slid, knivsnit, rift og slagsnit. Denne standard er kun anvendelig sammen med EN 420. De nederste 4 tal i piktogrammet indikerer handskens testresultat på fire områder: Slitage, skærefasthed, rivstyrke og punktering.



EN 511



XIX

Nærmere information følger med varen.

EN 511 er en standard for handskenes modstandsdygtighed over for kulde. Standarden definerer krav og prøvningsmetoder for handsker, som beskytter mod konvektions- og ledende kulde ned til -50°C. Den specifikke værdi af de forskellige ydelsesniveauer er afgjort af de specielle krav for risikoklasse eller de specielle anvendelsesområder. Standarden testes inden for tre områder:

Det første tal angiver, hvor godt materialet er beskyttet mod konvektiv (gennemtrængende) kulde (Ikke angivet)

Det andet tal angiver, hvor godt materialet er beskyttet mod kulde (1)

Det tredje tal angiver hvor godt materialet er beskyttet mod vandinfiltration (Ikke angivet)

Størrelser	Vare nr.	EAN BOX	EAN GLOVE	Forpakning / Minimumskøb
9	02-205-015	0745178350280	0745178350297	12 par pr. pose / 240 æsker pr. kulli
10	02-205-016	0745178350303	0745178350310	
11	02-205-017	0745178350327	0745178350334	

Leverandør

Firma:	NORSE Safety ApS
Adresse:	Smedevej 16C
Post nr. / By:	7430 / Ikast
Land:	Danmark
Telefon / E-mail:	+45 20 67 67 99 / Info@norsesafety.com