



AQUATHAN®



Thinsulate
INSULATION

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
8	297-8	7392626040106
9	297-9	7392626040113
10	297-10	7392626040120
11	297-11	7392626040137

TEGERA® 297

Lærhanske, vinterforet, geitenarv, neopren, spandex, Thinsulate™ 100g, Cat. II, svart, blå, hvit, forsterkede fingrer og tommel, vanntett, borrelås, for allroundarbeid

BETYDNING

Høyt kvalitetsnivå på beskyttelsen, god fingertuppfølelse, ekstra smidig, slitesterk, godt grep, svært god passform, ekstra behagelig, varm

SPESIFIKASJON

HANSKETYPE Allsidige arbeidshansker, Kuldeisolerende hansker

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 8, 9, 10, 11

MATERIALE I HÅNDFLATEN Geitenarv

OVERSIDEMATERIALE Neopren, Spandex

FØRING Vinterforet

FØRINGSMATERIALE Thinsulate™ 100g

CLO 1,3 m²·K/W

BEVEGELSESFRIHET 2

MANSJETTmateriale Tekstil

FESTING Borrelås

FARGE Svart, Blå, Hvit

ANTALL PAR PER BUNT/ESKE 6/60

VISNING Krok med håndtak

SPESIFIKASJON YTTERMATERIALE Lær, elastan, polyester, naturlig lateks

SPESIFIKASJON MATERIALE I MELLOMDEL Polyetylen

SPESIFIKASJON MATERIALE PÅ INNSIDEN Polyester

Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

TEGERA® 297

TILLEGGSEGENSKAPER

Forsterkede fingrer og tommel, forbøyde fingrer, vanntett, fuktbestandig

MOTVIRKER RISIKO FOR

Slipeskader, blemmer, skrubbsår, kutt, kontakt med væte, kontakt med fukt, kontakt med kulde

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Kalde miljøer, våte omgivelser, fuktige miljøer

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Flyplassarbeid, bygningsarbeid, snekkerarbeid, anleggsarbeid, fiske, skogsarbeid, jakt, maskinførerarbeid, maskinoperatør, vedlikeholdsarbeid, renholdsarbeid, gartnerarbeid, transportarbeid, lagerarbeid, treindustriarbeid

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

TYPE ARBEID

Middels tungt arbeid

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2111X



EN 511:2006
111



Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

2021-06-17

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 297

UNDERSØKELSE EU-TYPE

0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07
France

SAMSVARSBESKRIVELSE

EN 420:2003 + A1:2009 Vernehansker - Generelle krav og testmetoder

EU 2016/425

EN 388:2016 Vernehansker mot mekaniske skader

Egenskap	Oppnådd nivå	(Maksimal ytelse)
a) Slitasjemotstand (antall omdreininger)	2	(4)
b) Kuttmotstand (indeks)	1	(5)
c) Rivemotstand (Newton)	1	(4)
d) Punkteringsmotstand (Newton)	1	(4)
e) Skjæremotstand EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Støtdemping, EN 13594:2015		(P)

EN 388 – Testing

(spesifiserer kravene som gjelder for hvert sikkerhetsnivå).

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	1	2	3	4	5
a) Slitasjemotstand (antall omdreininger)	100	500	2000	8000	
b) Kuttmotstand (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Rivemotstand (Newton)	10	25	50	75	
d) Punkteringsmotstand (Newton)	20	60	100	150	

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	A	B	C	D	E	F
e) Kuttmotstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	P
f) Støtdemping, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN 511:2006 Vernehansker mot kulde



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2111X



EN 511:2006
111



Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

2021-06-17

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com