



TEGERA® 7798

Læderhandske, vinterforet, gedeskind i topkvalitet, spandex, fleece, Thinsulate™ 40g, Cat. II, sort, gul, forstærket pegefinger, advarselsfarve, touchscreen, vandtæt, refleks, elastisk kant 180°, til allround-arbejde

FORKLARING

Smidig, slidstærk, ekstremt godt greb, meget god pasform, ekstra komfortabel

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Kuldebeskyttende handsker, Handsker til krævende opgaver

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 7, 8, 9, 10, 11, 12

KOLLEKTION Dynamic Strength

MATERIALE I HÅNDFLADE Gedeskind i topkvalitet

MATERIALE I OVERDEL Spandex

FOR Vinterforet

FORINGSMATERIALE Fleece, Thinsulate™ 40g

CLO 0,7 m²·K/W

FINGERSPIDS NIVEAU 5

LUKNING Elastisk kant 180°

LÆNGDER 240-275 mm

FARVE Sort, Gul

PAR PR.BUNDT/KARTON 6/36

DISPLAY Detail hanger

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Polyurethan, polyester, polyester

SPECIFIKATION MELLEMMATERIALE Polyethylen

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Polyester

AQUATHAN®



Thinsulate
INSULATION

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
7	7798-7	7340118347004
8	7798-8	7340118347097
9	7798-9	7340118347189
10	7798-10	7340118347271
11	7798-11	7340118347363
12	7798-12	7340118347455

Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

TEGERA® 7798

EKSTRA FUNKTIONER

Til touchkærme, advarselsfarve, forstærket pegefinger, forstærkede fingerspidser, forstærket tommelfinger, specialdesignet tommelfinger, vandtæt, refleks, specialdesignede detaljer, elastisk

MODVIRKER RISIKO FOR

Vabler, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med snavs, udtørring, revner i huden, kontakt med væske, kontakt med fugt, kontakt med kulde

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Mørke miljøer, blæsende områder, glatte miljøer, tørre miljøer, kolde miljøer, våde miljøer, fugtige miljøer, miljøer med olie og fedt, snavsede miljøer, krævende miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Landbrugsarbejde, lufthavnsarbejde, byggearbejde, tømmerarbejde, betonarbejde, anlægsarbejde, værkstedsarbejde, skovarbejde, havearbejde, VVS-installationsarbejde, installationsarbejde, maskinførerarbejde, maskinoperatør, papirindustriarbejde, vedligeholdelsesarbejde, jordarbejde, transportarbejde, lagerarbejde, træindustriarbejde



PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Agriculture, mining, pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, HoReCa, facilities, service, retail

ARBEJDSSTYPE

Medium anvendelse

 Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2111X  EN 511:2006 111

EN ISO 11640:2012 Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4  

Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2021-09-28

2(3)


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® 7798

EU-TYPEAFPRØVNING

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

EN 388:2016 Beskyttelseshandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	2	(4)
b) Snitbestandighed (indeks)	1	(5)
c) Rivebestandighed (Newton)	1	(4)
d) Stikbestandighed (Newton)	1	(4)
e) Skæremodstand EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015		(P)

EN 388 – Afprøvning

(angiver de krav, der gælder for hvert sikkerhedsniveau).

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	1	2	3	4	5
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	100	500	2000	8000	
b) Snitbestandighed (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Rivebestandighed (Newton)	10	25	50	75	
d) Stikbestandighed (Newton)	20	60	100	150	

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	A	B	C	D	E	F
e) Skæremodstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	P
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015	Pass (Level 1 < 9 kN)

EN 420:2003 + A1 2009 Beskyttelseshandsker - generelle krav og prøvningsmetoder

EN 511:2006 Beskyttelseshandsker mod kulde

EU 2016/425



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2111X



EN 511:2006
111

EN ISO 11640:2012

Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2021-09-28

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