

## TEGERA® 7798

Odinės piršinės, su žieminiu pamušalu, aukščiausios kokybės ožkos oda su natūralia valktimi, spandeksas, avies vilna, Thinsulate™ 40 g, Cat. II, juodos, geltona, sutvirtintas smilius, ryškiaspalvės, jutikliniam ekranui, atsparios vandeniui, atšvaitas, 180° elastinė juostelė, tinkamos įvairiems darbams

### SAVYBĖS

Lanksčios, tvirtos, puikus sukibimas, puikiai priglunda, ypač patogų avėti

### SPECIFIKACIJA

PIRŠTINĖS TIPAS Pirštinės su šalčio izoliacija, Patvarios pirštinės

KATEGORIJA Cat. II

DYDŽIŲ PASIRINKIMAS (ES) 7, 8, 9, 10, 11, 12

KOLEKCIJA Dynamic Strength

DELNO MEDŽIAGA Aukščiausios kokybės ožkos oda su natūralia valktimi

VIRŠAUS MEDŽIAGA Spandeksas

PAMUŠALAS Su žieminiu pamušalu

PAMUŠALAS Avies vilna, Thinsulate™ 40 g

CLO 0,7 m<sup>2</sup>·K/W

LANKSTUMAS 5

SUTVIRTINIMAS 180° elastinė juostelė

ILGIS PASIRINKIMAS 240-275 mm

SPALVA Juodos, Geltona

POROS PAKUOTĖJE/DĖŽĖJE 6/36

ĮPAKAVIMAS Pakabinimo etiketė su pakabinimo anga

IŠORINĖS MEDŽIAGOS SPECIFIKACIJA Poliuretanai, poliesteris, poliesteris

TARPINĖS MEDŽIAGOS SPECIFIKACIJA Polietilenas

VIDINĖS MEDŽIAGOS SPECIFIKACIJA Poliesteris



AQUATHAN®



**Thinsulate**  
INSULATION

§[ITEMSIZES-ART. NR.  
HOESANDAC-  
CESSORIES]

EAN NR.

Size	Item No.	EAN No.
7	7798-7	7340118347004
8	7798-8	7340118347097
9	7798-9	7340118347189
10	7798-10	7340118347271
11	7798-11	7340118347363
12	7798-12	7340118347455

Visos gaminių reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilieka teisė be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

## TEGERA® 7798

### YPATYBĖS

Tinka jutikliams ekranams, ryškiaspalvės, sutvirtintas smilius, sutvirtinti pirštų galai, sutvirtintas nykštys, specialaus dizaino nykštys, atsparumas vandeniui, atšvaitai, specialaus dizaino detalės, elastinis audinys

### APSAUGO NUO

Pūslių, jdrėskimų, įbrėžimų, plėštinių žaizdų, sąlyčio su purvu, išsausėjimo, suskeldėjimo, sąlyčio su drėgme, sąlyčio su didele drėgme, šalčio

### PAGRINDINĖ NAUDOJIMO APLINKA

Tamsi aplinka, vėjuota aplinka, slidi aplinka, sausa aplinka, šaltoje aplinkoje, drėgna aplinka, šlapia aplinka, riebaluota aplinka, purvina aplinka, atšiaurioje aplinkoje

### PAGRINDINĖS NAUDOJIMO VIETOS

Žemės ūkio darbai, darbas oro uoste, statyba ir konstrukcijos, medžio darbai, betonavimo darbai, statyba, inžinerija, miško darbai, sodininkystė, ŠVOK įrengimas, įrengimo darbai, mašinų vairavimas, mašinų valdymas, popieriaus pramonės darbai, remonto darbai, dirvos paruošimas, transportavimo darbai, darbas sandėlyje, medienos pramonės darbai




### PAGRINDINĖS NAUDOJIMO PRAMONĖS SRITYS

Žemės ūkis, kasyba, medienos masė ir popierius, stiklas, plytos, betonas, metalų gamyba, mašinos ir įranga, MRO, automobilių pramonė, transportas, komunalinės paslaugos, statyba ir konstrukcijos, logistika, maitinimo įstaigos, įranga, aptarnavimas, mažmeninė prekyba

### DARBO TIPAS

Vidutinio sunkumo

 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  

Visos gaminio reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilikame teisę be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

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

**TEGERA® 7798**

**ES TIPO PATIKRINIMAS**

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

**ATITIKTIES APRAŠAS**

EN 388:2016 Nuo mechaninio poveikio saugančios pirštinės

Savybė	Pasiektas lygis	(Maksimalus našumas)
A) Atsparumas dilimui (apsisukimų skaičius)	2	(4)
B) Atsparumas pjovimui (indeksas)	1	(5)
C) Atsparumas plėšimui (niutonai)	1	(4)
D) Atsparumas pradūrimui (niutonai)	1	(4)
E) Atsparumas įpjovimams (EN ISO 13997) niutonais	X	(F)
F) Apsauga nuo smūgių (EN 13594:2015)		(P)

**EN 388 – Bandymas**

(apibrėžia kiekvienam saugos lygiui taikomus reikalavimus).

Apsaugos lygis/ Veikimo lygmuo	1	2	3	4	5
A) Atsparumas dilimui (apsisukimų skaičius)	100	500	2 000	8 000	
B) Atsparumas pjovimui (indeksas)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Atsparumas plėšimui (niutonai)	10	25	50	75	
D) Atsparumas pradūrimui (niutonai)	20	60	100	150	

Apsaugos lygis/ Veikimo lygmuo	A	B	C	D	E	F
E) Atsparumas įpjovimams (EN ISO 13997) niutonais	2	5	10	15	22	30

Apsaugos lygis/ Veikimo lygmuo	P
F) Apsauga nuo smūgių (EN 13594:2015)	Atitinka (1 lygis ≤ 9 kN)

EN 420:2003 + A1:2009 Apsauginės pirštinės – bendrieji reikalavimai ir bandymų metodai

EN 511:2006 Nuo šalčio saugančios pirštinės

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



Visos gaminio reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilikame teisę be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

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