



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
8	377-8	7392626062832
10	377-10	7392626062856
11	377-11	7392626062863

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® 377

Læderhandske, vinterforet, svineskind, bomuld, kunstpels, Cat. II, sort, hvid, forstærket pegefinger, forstærkede fingre og tommelfingre, elastisk kant 180°, til grovere arbejde

FORKLARING

Varm

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Handsker til allround-arbejde, Kuldebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 8, 10, 11

MATERIALE I HÅNDFLADE Svineskind

MATERIALE I OVERDEL Bomuld

FOR Vinterforet

FORINGSMATERIALE Kunstpels

FINGERSPIDS NIVEAU 1

MANCHETDESIGN Sikkerhedsmanchet

MANCHETMATERIALE Tekstil

LUKNING Elastisk kant 180°

LÆNGDER 270-290 mm

FARVE Sort, Hvid

PAR PR.BUNDT/KARTON 6/60

STYK PR. ÆSKE 0

DISPLAY Krog med mærkat

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Læder, bomuld, naturlig latex

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Polyester

TEGERA® 377

EKSTRA FUNKTIONER

Forstærket pegefinger, forstærkede fingre og tommelfingre

MODVIRKER RISIKO FOR

Slidskader, vabler, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med snavs

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Kolde miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Lufthavnsarbejde, byggearbejde, tømrerarbejde, maskinførerarbejde, transportarbejde, træindustriarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Mining, transportation

ARBEJDSSTYPE

Grov anvendelse

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
3111X



EN 511:2006
12X



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.

2021-06-18

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® 377

EU-TYPEAFPRØVNING

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

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

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

EU 2016/425

EN 388:2016 Beskyttelsehandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	3	(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 511:2006 Beskyttelsehandsker mod kulde



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
3111X



EN 511:2006
12X



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.

2021-06-18

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