



Thinsulate
INSULATION

AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
6	8355-6	7340118317892
7	8355-7	7340118317915
8	8355-8	7340118317939
9	8355-9	7340118317953
10	8355-10	7340118317830
11	8355-11	7340118317854
12	8355-12	7340118317878

Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

TEGERA® 8355

Snijbestendige handschoen, winter gevoerd, 0,65-0,8 mm volnerf geitenleer van topkwaliteit, snijweerstand niveau B, KEVLAR® fiber, Thinsulate™ 40g, Cat. II, zwart, waterafstotend, elastisch 180°, voor algemene werkzaamheden

EIGENSCHAPPEN

Hoogste beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, zeer duurzaam, uitstekende pasvorm, warm

SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Snijbestendige handschoenen

CATEGORIE Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Snijweerstand niveau B

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 10,7

MAATBEREIK (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

MATERIAAL HANDPALM Volnerf geitenleer van topkwaliteit

DIKTE HANDPALM 0,65-0,8 mm

VOERING Winter gevoerd

VOERINGSTOF KEVLAR® fiber, Thinsulate™ 40g

MOTORIEK 5

VASTMAKEN Elastisch 180°

LENGTEBEREIK 230-265 mm

KLEUR Zwart

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 3/60

DISPLAY Draad SPECIFICATIE BUITENMATERIAAL Leer 99%, natuurlatex 1%

SPECIFICATIE MIDDENMATERIAAL Para-aramide 100%

SPECIFICATIE BINNENMATERIAAL Polyester 100%

TEGERA® 8355

KENMERKEN

Snijweerstand volgens EN 388:2016 niveau B, waterafstotend

VOORKOMT RISICO OP

Snijwonden, letsel door schuren, blaren, schaafwonden, krassen, scheurwonden, aanraking met damp, aanraking met koude

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Vochtige omgevingen, zware omgevingen

PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Beveiligings- en politiewerk

PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN



Service


TYPE WERKZAAMHEDEN

Algemene werkzaamheden



CE Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2X31B  EN 511:2006 12X

EN ISO 11640:2012 

Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2020-01-08

2(3)

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® 8355

EU-TYPEONDERZOEK

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

BESCHRIJVING NALEVING

EN 420:2003 + A1:2009 Beschermende handschoenen - algemene vereisten en testmethoden

EU 2016/425

EN 388:2016 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's

Eigenschap	Bereikt niveau	Maximale prestaties
a) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	2	(4)
b) Weerstand tegen snijden (Index)	X	(5)
c) Scheurweerstand (Newton)	3	(4)
d) Perforatieweerstand (Newton)	1	(4)
e) Snijweerstand, EN ISO 13997 (N)	B	(F)
f) Schokbescherming, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Testen

(specificeert de eisen die gelden voor elk veiligheidsniveau).

Prestatieniveau	1	2	3	4	5
a) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	100	500	2000	8000	
b) Weerstand tegen snijden (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Scheurweerstand (Newton)	10	25	50	75	
d) Perforatieweerstand (Newton)	20	60	100	150	

Prestatieniveau	A	B	C	D	E	F
e) Snijweerstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Level of protection/Prestatieniveau	P
f) Schokbescherming, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN 511:2006 Beschermende handschoenen tegen de koude



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2X31B



EN 511:2006
12X

EN ISO 11640:2012



Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2020-01-08

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