



KOKO	TUOTENRO	EAN-NRO
7	235-7	7392626062917
8	235-8	7392626062924
9	235-9	7392626062931
10	235-10	7392626062948
11	235-11	7392626062955

Kaikki määritetyille tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

## TEGERA® 235

Nahkakäsine, talvivuori, pukin pintanahka, nailon, fleece, Cat. II, musta, vihreä, valkoinen, vahvike etusormessa, vahvikkeet sormenpäissä, resori, tarkkuustyöt

### OMINAISUUDET

Hyvä sormituntuma, joustava, kestävä, pitävä ote, hyvä istuvuus, mukava

### SPESIFIKAATIO

**KÄSINETYYPPI** Työkäsineet yleistöihin, Käsineet kylmyyttä vastaan

**KATEGORIA** Cat. II

**KOKO (EU)** 7, 8, 9, 10, 11

**KÄMMENPUOLEN MATERIAALI** Pukin pintanahka

**KÄMMENSELÄN MATERIAALI** Nailon

**VUORI** Talvivuori

**VUOREN MATERIAALI** Fleece

**TUNTOHERKKYYS** 4

**KIINNITYS** Resori

**PITUUS** 225-255 mm

**VÄRI** Musta, Vihreä, Valkoinen

**PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA** 6/60

**KPL/RASIA** 0

**ESILLEPANO** Koukku kortilla

**ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET** Nahka, nailon, luonnonlateksi

**SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET** Polyesteri

## TEGERA® 235

### KUVAUS

Vahvike etusormessa, vahvikkeet sormenpäissä

### SUOJAA SEURAAVILTA

Hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta

### ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Ympärivuotinen käyttö, kylmät ympäristöt

### ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Lentokenttätyöt, kokoonpanotyöt, rakennustyöt, puusepäntyöt, verstastyöt, koneenkuljetustyöt, koneenkäyttäjä, korjaustyöt, kuljetustyöt, varastotyöt

### ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Automotive, transportation, building and construction, logistics, retail

### TYÖN TYYPPI

Kevyet työt

 Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2121X



EN 511:2006  
11X



Kaikki määritetylle tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

2021-10-05

**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® 235

### EU-TYYPPITARKASTUS

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

### VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

EN 388:2016 Suojakäsineet mekaanisia vaaroja vastaan

Ominaisuus	Saavutettu taso	(Maksimi-suojastaso)
a) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	2	(4)
b) Viillonkestävyys (indeksi)	1	(5)
c) Repäisykestävyys (Newton)	2	(4)
d) Puhkaisulujuus (Newton)	1	(4)
e) Viiltosuoja, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Iskunvaimennus, EN 13594:2015		(P)

### EN 388 – Testaus

(määrittää kutakin suojaustasoa koskevat vaatimukset).

Suojaustaso/Saavutettu taso	1	2	3	4	5
a) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	100	500	2000	8000	
b) Viillonkestävyys (indeksi)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Repäisykestävyys (Newton)	10	25	50	75	
d) Puhkaisulujuus (Newton)	20	60	100	150	

Suojaustaso/Saavutettu taso	A	B	C	D	E	F
e) Viiltosuoja, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Suojaustaso/Saavutettu taso	P
f) Iskunvaimennus, EN 13594:2015	Pass (Level 1 < 9 kN)

EN 420:2003 + A1:2009 Suojakäsineet - yleiset vaatimukset ja testausmenetelmät

EN 511:2006 Kylmältä suojaavat käsineet

EU 2016/425



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2121X



EN 511:2006  
11X



Kaikki määritetyille tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

2021-10-05

3(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