



## TEGERA® 2805

Synteettinen käsine, nitrili, täyspinnoitettu, tasainen pinta, puuvilla, Cat. II, sininen, öljyn- ja rasvankestävä, yleistyöt

**OMINAISUUDET**  
Kestävä

### SPESIFIKAATIO

**KÄSINETYYPPI** Työkäsineet yleistöihin, Käsineet raskaisiin töihin

**KATEGORIA** Cat. II

**KOKO (EU)** 8, 10

**PINNOITE** Täyspinnoitettu

**PINNOITUSMATERIAALI** Nitrili

**VUOREN MATERIAALI** Puuvilla

**TUNTOHERKKYYS** 4

**KÄMMENPUOLEN RAKENNE** Tasainen pinta

**RANNEKKEEN MATERIAALI** Tekstiili

**PITUUS** 240-270 mm

**VÄRI** Sininen

**PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA** 12/72

**KPL/RASIA** 0

**ESILLEPANO** Kuljetuspakkaus

**ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET** Nitrili

**SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET** Puuvilla

KOKO	TUOTENRO	EAN-NRO
8	2805-8	7392626036581
10	2805-10	7392626280595

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® 2805

### KUVAUS

Öljyn- ja rasvankestävä, vettä ja öljyä hylkivää, vettähylkivä, kosteutta kestävä

### SUOJAA SEURAAVILTA

Hankausvammat, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta, kosketus märkään, kosketus kosteaan, kosketus öljyyn ja rasvaan

### ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Märät ympäristöt, kosteat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt

### ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Rakennustyöt, betonityöt, maanrakennustyöt, verstastyöt, asennustyöt, koneenkuljetustyöt, koneenkäyttäjä, kaivosteollisuus, peltisepäntyöt, maanmuokkaustyöt, laatoitustyöt

### ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, building and construction

### TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

 Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
4X21B



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.

2021-08-26

**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® 2805

### 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-suojaustaso)
a) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	4	(4)
b) Viillonkestävyys (indeksi)	X	(5)
c) Repäisykestävyys (Newton)	2	(4)
d) Puhkaisulujuus (Newton)	1	(4)
e) Viiltosuoja, EN ISO 13997 (N)	B	(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

EU 2016/425



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
4X21B



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.

2021-08-26

**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