



KOKO	TUOTENRO	EAN-NRO
8	298-8	7392626012820
10	298-10	7392626012837

TEGERA® 298

Nahkakäsine, talvivuori, 1,2-1,4 mm naudan pintanahka, naiton, fleece, Cat. II, vihreä huomioväri, valkoinen, vahvikkeet sormissa ja peukalossa, huomioväri, heijastin, resori, raskaat työt

OMINAISUUDET

Erittäin kestävä, pitävä ote, hyvä istuvuus, lämmin

SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Työkäsineet - Yleistytöt

KATEGORIA Cat. II

KOKO (EU) 8, 10

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI Naudan pintanahka

KÄMMENPUOLEN PAKSUUS 1,2-1,4 mm

KÄMMENSELÄN MATERIAALI Naiton

VUORI Talvivuori

VUORIN MATERIAALI Fleece

TUNTOHERKKYYS 2

RANNEKKEEN MALLI Turvaranneke

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

KIINNITYS Resori

PITUUS 260-280 mm

VÄRI Vihreä huomioväri, valkoinen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/60

ESILLEPANO Teollisuuspakkaus

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Naiton, nahka, luonnonlateksi

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Akryyli

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 ennakkoilmoitusta.



TEGERA® 298

KUVAUS

Huomioväri, vahvike etusormessa, vahvikkeet sormissa ja peukalossa, heijastin

SUOJAA SEURAAVILTA

Hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Pimeät ympäristöt, kylmät ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Koneenkäyttäjä, rakennustyöt, laatoitustyöt, maanrakennustyöt, maanmuokkaustyöt, betonityöt, kuljetustyöt, koneenkuljetustyöt, varastotyöt, lentokenttätyöt, kaivosteollisuus, puuteollisuuden työt, metsätyöt, maanviljelytyöt, puutarhatyöt, korjaustyöt

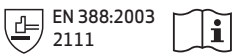
ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Mining, transportation, utilities, logistics, retail

TYÖN TYYPPI

Raskaat työt

CE Cat. II



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.

2019-02-20

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

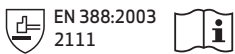
info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com



CE Cat. II



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.

2019-02-20

TEGERA® 298

EC-TYYPPIHVÄKSYNTÄ

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

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

EN 388:2003 Suojakäsineet mekaanisia vaaroja vastaan

Ominaisuus	Saavutettu taso	(Maksimi-suojastaso)
A) Hankauskestävyys (kierrosten lkm)	2	(4)
B) Viillonkestävyys (indeksi)	1	(5)
C) Repäisykestävyys (Newton)	1	(4)
D) Puhkaisulujuus (Newton)	1	(4)

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	

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