



TEGERA® 299

Nahkakäsine, talvivuori, 0,7-0,8 mm naudan pintanahka, neopreeni, polyesteri, Cat. II, vihreä huomioväri, musta, valkoinen, tuulen ja vedenpitävä kämmenselkä, vedenpitävä, resori, yleistyöt

OMINAISUUDET

Korkea suojaustaso, hyvä sormituntuma, joustava, kestävä, pitävä ote, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, lämmin

SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Käsiineet kylmyyttä vastaan

KATEGORIA Cat. II

KOKO 7, 8, 9, 10, 11, 12

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI Naudan pintanahka

KÄMMENPUOLEN PAKSUUS 0,7-0,8 mm

KÄMMENSELÄN MATERIAALI Neopreeni, Polyesteri

VUORI Talvivuori

CLO VUORI 1,9 m²-K/W

TUNTOHERKKYYS 5

RANNEKKEEN MALLI Jatkettu turvaranneke

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

KIINNITYS Resori

PITUUS 255-310 mm

VÄRI Vihreä huomioväri, musta, valkoinen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/60

ESILLEPANO Koukku kortilla

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyesteri, nahka, luonnonlateksi

VÄLIMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyeteeni

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyesteri

AQUATHAN®



Thinsulate
INSULATION

| KOKO | TUOTENRO | EAN-NRO |
|------|----------|---------------|
| 7 | 299-7 | 7392626060340 |
| 8 | 299-8 | 7392626058521 |
| 9 | 299-9 | 7392626058538 |
| 10 | 299-10 | 7392626058545 |
| 11 | 299-11 | 7392626058552 |
| 12 | 299-12 | 7392626058569 |

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

TEGERA® 299

KUVAUS

Erikoispitkä, huomioväri, vahvikkeet sormissa ja peukalossa, nivelletyt sormet, tuulen- ja vedenpitävä kämmenselkä, vedenpitävä

ENSISIJAINEN SUOJAUS

Suojaa seuraavilta: hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta, kosketus märkään, kosketus kosteaan, kylmää vastaan

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Pimeät ympäristöt, tuuliset ympäristöt, kylmät ympäristöt, märät ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Koneenkäyttäjä, rakennustyöt, puusepäntyöt, asennustyöt, LVI-asennustyöt, maanrakennustyöt, maanmuokkaustyöt, betonityöt, kuljetustyöt, koneenkuljetustyöt, varastotyöt, lentokenttätyöt, puutarhatyöt, korjaustyöt, kalastus, metsästys, saneeraustyöt, puhtaanapitotyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

TYÖN TYYPI

Yleistyöt



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.

2015-04-17

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



TEGERA® 299

EC-TYYPPIHVÄKSYNTÄ

Notified Body: 0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07 France

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) | 2 | (4) |
| D) Puhkaisulujuus (Newton) | 1 | (4) |

3(3)

EN 388 - Testaus (määrittää kutakin suojaustasoa koskevat vaatimukset).

| Suojaustaso | 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 | |

EN 511:2006 Kylmältä suojaavat käsineet

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

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.