

■ TEGERA® PRO 9113



Lue lisää

SUOJAA SEKÄ KYLMYYDELTÄ ETTÄ KOSTEUELTA

Käsine suojaa sekä kylmyydeltä että kosteudelta. Ejendalsin omat Microthan®+ ja Aquathan®-materiaalit tekevät tästä käsineestä täydellisen koviin olosuhteisiin. Vedenpitävä ja Thinsulate™ 100g-talvivoori. Kuvioitu kämmen mahdollistaa erinomaisen pidon. Käsine on ergonomisesti muotoiltu. Siinä on vahvike etusormessa, vahvistetut saumat, ergonomisesti muotoillut nivelletyt sormet sekä erikoissuunniteltu peukalo-osa. Sopii yleistöihin kovissa olosuhteissa.

OMINAISUUDET

- Erittäin mukava
- Hyvä istuvuus
- Erittäin kestävä
- Erinomainen pito

Kuvaus

- Heijastin
- Yksityiskohtainen suunnittelu
- Ei sisällä kromia
- Vahvike etusormessa
- Vahvistetut saumat
- Vahvikkeet sormenpäissä
- Nivelletyt sormet
- Erikoissuunniteltu peukalo-osa
- Tuulenpitävä
- Vedenpitävä
- Ergonomisesti muotoiltu
- Kosteutta kestävä

AQUATHAN®

Thinsulate™
INSULATION

MicroThan®+

SUOJAA SEURAAVILTA

kromiallergia, hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta, kuivaus, kovettumat, kosketus märkään, kosketus kosteaan, kylmää vastaan

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

pimeät ympäristöt, tuuliset ympäristöt, kuivat ympäristöt, puhtaat ympäristöt, kylmät ympäristöt, märät ympäristöt, kosteat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, liukkaat ympäristöt, vaativa ympäristö

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

rakennustyöt, puusepäntyöt, asennustyöt, maanmuokkaustyöt, betonityöt, kuljetustyöt, koneenkuljetustyöt, varastotyöt, lentokenttätyöt, puuteollisuuden työt, metsätyöt, maanviljelytyöt, merityöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, horeca, facilities, service, retail

TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Käsiineet kylmyyttä vastaan

LUOKKA Cat. II

KOKOELMA Pro

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI Microthan®+

KÄMMENSELÄN MATERIAALI Polyesteri

VUORI Talvivuori

VUORIN MATERIAALI Thinsulate™ 100g, Fleece

PITUUS 240-295 mm

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Kuvioitu kämmen

VÄRI Harmaa, Musta, Keltainen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/60

PAKKAUSTYYPIT Koukku kortilla

SULKEMISMENETELMÄ Resori

RANNEKKEEN MALLI Turvaranneke

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

CLO INSULATION RATING 1,3 m²·K/W

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyesteri

VÄLIMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyeteeni

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyuretaani, Nailon, Polyesteri

VAATIMUSTENMUKAISUUS



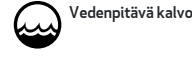
TP TC 019:2011



EN 420:2003
+A1:2009



OMINAISUUDET



KOKO	TUOTENRO	EAN
7	9113-7	7392626070257
8	9113-8	7392626070271
9	9113-9	7392626070295
10	9113-10	7392626070219
11	9113-11	7392626070233
12	9113-12	7392626074750
13	9113-13	7340118355191

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com