

■ TEGERA® 595



Lue lisää

Nahkakäsine, talvivuori, 0,9 - 1,3 mm laadukas naudan pintanahka, Thinsulate™ 200g, Cat. II, vahvikkeet sormissa ja peukalossa, vedenpitävä, yleistyöt

OMINAISUUDET

- Kestävä
- Erinomainen istuvuus
- Pitävä ote
- Erittäin mukava
- Hyvä sormituntuma
- Joustava
- Erittäin lämmin

KUVAUS

- Vedenpitävä
- Vahvikkeet sormissa ja peukalossa
- Erikoispitkä

AQUATHAN®

Thinsulate
INSULATION

SUOJAA SEURAAVILTA

Hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta, kosketus märkään, kosketus kosteaan, kylmää vastaan

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Ulkokäyttö, kylmät ympäristöt, märät ympäristöt, kosteat ympäristöt, vaativa ympäristö

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Korjaustyöt, sotilasala, merityöt, kalastus, metsästys

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Transportation, building and construction

TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Käsineet raskaisiin töihin, Käsineet kylmyyttä vastaan

LUOKKA Cat. II

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI Laadukas naudan pintanahka

KÄMMENSELÄN MATERIAALI Laadukas naudan pintanahka

VUORI Talvivuori

VUORIN MATERIAALI Thinsulate™ 200g

PITUUS 342-396 mm

TUNTOHERKKYYS 2

VÄRI Valkoinen, Musta

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 3/30

PAKKAUSTYYPIT Koukku kortilla

SULKEMISENETELMÄ Nauhalukko

RANNEKKEEN MALLI Jatkettu turvaranneke

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

CLO INSULATION RATING 3,3 m²K/W

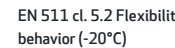
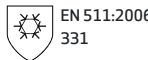
SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyesteri

VÄLIMATERIAALIN OMINAISUUDET TPU

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nahka, Polyesteri,

Luonnonlateksi

VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011

EN 420:2003
+A1:2009

EN 511 cl. 5.4 Extreme cold flexibility (-50°C)

OMINAISUUDET



KOKO	TUOTENRO	EAN
8	595-8	7340118313122
9	595-9	7340118301730
10	595-10	7392626076037
11	595-11	7340118301679
12	595-12	7340118301693

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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