



■ TEGERA® 191



Lue lisää

Nahkakäsine, talvivoori, 0,9 - 1,3 mm laadukas naudan pintanahka, Thinsulate™ 200g, Cat. II, vahvistettu peukalo, vedenpitävä, yleistyöt

OMINAISUUDET

- Erittäin lämmin
- Joustava
- Erinomainen istuvuus
- Kestävä
- Pitävä ote
- Hengittävä

KUVAUS

- Vedenpitävä
- Erikoispitkä
- Vahvike peukalossa
- Tuulenpitävä

AQUATHAN®

Thinsulate™
INSULATION

SUOJAA SEURAAVILTA

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

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Tuuliset ympäristöt, ulkokäyttö, kuivat ympäristöt, kylmät ympäristöt, märät ympäristöt, kosteat ympäristöt, vaativa ympäristö

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Varastotyöt, sotilasala, merityöt, kalastusteollisuuden työt, kalastus, metsästy

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Transportation, building and construction, logistics

TYÖN TYYPPI

Raskaat työt

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Käsineet kylmyyttä vastaan, Käsineet raskaisiin töihin

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 Musta, Valkoinen

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

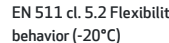
VÄLIMATERIAALIN OMINAISUUDET TPU

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)

OMINAISSUUDET

KOKO	TUOTENRO	EAN
7	191-7	7340118354927
8	191-8	7340118355047
9	191-9	7340118301457
10	191-10	7392626075979
11	191-11	7340118301396
12	191-12	7340118301419

ejendalsLimavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com