



■ TEGERA® 292



Lue lisää

Nahkakäsine, täysvuori, pukin pintanahka, spandex, Thinsulate™ 40g, Cat. II, vahvikkeet sormissa ja peukalossa, yleistyöt

OMINAISUUDET

- Korkea suojaustaso
- Hyvä sormituntuma
- Joustava
- Kestävä
- Lämmin
- Hyvä istuvuus

KUVAUS

- Vahvikkeet sormissa ja peukalossa
- Vedenpitävä

AQUATHAN®

Thinsulate
INSULATION

SUOJAA SEURAAVILTA

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

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Ulkokäyttö, märät ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Koneenkäyttäjä, rakennustyöt, puusepäntyöt, asennustyöt, lvi-asennustyöt, maanmuokkaustyöt, kuljetustyöt, koneenkuljetustyöt, lentokenttätyöt, puuteollisuuden työt, metsätyöt, maanviljelytyöt, puutarhatyöt, korjaustyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Transportation, utilities, building and construction, logistics, service

TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Työkäsineet yleistöihin, Käsineet kylmyyttä vastaan

LUOKKA Cat. II

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI Pukin pintanahka

KÄMMENSELÄN MATERIAALI Spandex

VUORI Täysvuori

VUORIN MATERIAALI Thinsulate™ 40g

PITUUS 260-280 mm

TUNTOHERKKYYS 4

VÄRI Valkoinen, Harmaa, Sininen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/60

PAKKAUSTYYPIT Koukku kortilla

SULKEMISEN MENETELMÄ Resori

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

CLO INSULATION RATING 0,7 m²K/W

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyesteri

VÄLIMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyuretaani

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nahka, Polyesteri, Elastaani

VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011



EN 420:2003
+A1:2009



OMINAISSUUDET



KOKO	TUOTENRO	EAN
6	292-6	7340118323756
7	292-7	7340118323770
8	292-8	7340118323794
9	292-9	7340118323817
10	292-10	7340118323695
11	292-11	7340118323718
12	292-12	7340118323732

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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