



Tuulen- ja vedenpitävä,  
ohuempi käsine sopii  
leudompaan ilmastoon ja  
parantaa  
sormenpääntuntemaa.

■ TEGERA® 288



Lue lisää

VIILEÄT JA MÄRÄT OLOSUHTEET - ORANSSI

Ohut ja joustava tuulen- ja vedenpitävä käsine, joka sopii viileisiin ja märkiin olosuhteisiin. Sisältää vedenpitävän ja hengittävän Aquathan®-kalvomme, joka pitää kädet kuivina. Tämä tuntoherkkä käsine istuu tiukasti, mikä takaa hyvän sormenpääntunteman pienten esineiden tai työkalujen käsittelyssä. Laadukkaasta pukin pintanahasta valmistettu kämmen pysyy pehmeänä ja joustavana alhaisissakin lämpötiloissa tarjoten erinomaisen pidon.

OMINAISUUDET

- Hyvä istuvuus
- Joustava
- Kestävä
- Pitävä ote
- Lämmin
- Mukava
- Kevyt
- Hengittävä

KUVAUS

- Vahvikkeet sormenpäissä
- Ohut
- Vedenpitävä
- Huomioväri
- Tuulenpitävä

AQUATHAN®

TWR™

## SUOJAA SEURAAVILTA

Rakot, kylmää vastaan

## ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Pimeät ympäristöt, tuuliset ympäristöt, kylmät ympäristöt, märät ympäristöt, kosteat ympäristöt, likaiset ympäristöt

## ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Maanviljelytyöt, lentokenttätyöt, kokoonpanotyöt, rakennustyöt, puusepäntyöt, siivoustyöt, betonityöt, maanrakennustyöt, verstastyöt, hienomekaaniset asennustyöt, palontorjunta, kalastus, kalastusteollisuuden työt, elintarvikkeiden käsittely, elintarvikkeiden käsittely, metsätyöt, valimo, puutarhatyöt, lasiteollisuuden työt, terveydenhuolto, hotelli- ja ravintola-alan työt, metsästys, asennustyöt, laboratorioityöt, koneenkuljetustyöt, koneenkäyttäjä, merityöt, metallityöt, sotilasala, kaivosteollisuus, maalaustyöt, maalaustyöt, paperiteollisuuden työt, petrokemian työt, korjaustyöt, pelastustyöt, puhtaanapitotyöt, turvallisuus- ja poliisialan työt, huoltotyöt, peltisepäntyöt, myymälätyöt, maanmuokkaustyöt, kuljetustyöt, varastotyöt, puuteollisuuden työt

## ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, food processing, pulp and paper, rubber and plastic, 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 Käsineet kylmyyttä vastaan

LUOKKA Cat. II

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI Laadukas pukin pintanahka

KÄMMENSELÄN MATERIAALI Polyesteri

VUORI Täysvuori

TUNTOHERKKYYS 2

VÄRI Oranssi, Valkoinen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/60

PAKKAUSTYYPIT Taustakortti

SULKEMISMENETELMÄ Resori

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyesteri

VÄLIMATERIAALIN OMINAISUUDET Lämpömuovautuva polyuretaani (TPU)

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nahka, Polyesteri

## VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011



EN 388:2016+A1:2018 2121X

EN ISO 21420:2020



EN 511:2006 111



## OMINAISUUDET



Lämminvuori



Vettähyökyvä



Vedenpitävä



Hengittävä



Tuulenpitävä

KOKO	TUOTENRO	EAN
7	288-7	7340118451664
8	288-8	7340118451817
9	288-9	7340118451961
10	288-10	7340118452111
11	288-11	7340118452265

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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