



■ TEGERA® PRO 9122



Lue lisää

Ergonominen, vettä hylkivä talvikäsine, joka on Microthan®+-materiaalia. Kestävä Microthan®+ tarjoaa erinomaisen pidon kuvioidun kämmenen ansiosta. Säädettävä tarraranneke varmistaa hyvän istuvuuden. Sisäosan fleece antaa mukavuutta ja lämpöä käsille.

OMINAISUUDET

- Erinomainen istuvuus
- Joustava
- Erittäin kestävä
- Erinomainen pito
- Erittäin mukava

KUVAUS

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

MICROTHAN®+

SUOJAA SEURAAVILTA

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

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Pimeät ympäristöt, kuivat ympäristöt, kylmät ympäristöt, kosteat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, liukkaat ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Rakennustyöt, puusepäntyöt, maanrakennustyöt, maanmuokkaustyöt, kuljetustyöt, koneenkuljetustyöt, varastotyöt, lentokenttätyöt, kaivosteollisuus, metsätyöt, maanviljelytyöt

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 Työkäsineet yleistöihin, Käsineet kylmyyttä vastaan

LUOKKA Cat. II

KOKOELMA Pro

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI Microthan⁺

KÄMMENSELÄN MATERIAALI Polyesteri

VUORI Talvivuori

VUORIN MATERIAALI Fleece

PITUUS 242-282mm

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Kuvioitu kämmen

VÄRI Musta, Harmaa, Keltainen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/60

PAKKAUSTYYPIT Koukku kortilla

SULKEMISMENETELMÄ Tarraranneke

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Akryyli

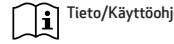
VÄLIMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyeteeni

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyuretaani, Nailon, Polyesteri

VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011



EN 388:2016+A1:2018 2211X

EN ISO 21420:2020



OMINAISUUDET



Vettähylykivä



Lämminvuori

KOKO	TUOTENRO	EAN
7	9122-7	7392626023499
8	9122-8	7392626023505
9	9122-9	7392626023512
10	9122-10	7392626023529
11	9122-11	7392626023536

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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