



■ TEGERA® PRO 9127



Lue lisää

FANTASTINEN PITO KYLMISSÄ OLOSUHTEISSA

Tämä käsine pitää sinut lämpimänä ja tarjoaa fantastisen pidon kylmissä olosuhteissa laadukkaan Microthan®+-keinonahan ja Thinsulate 40g -talvivuoren ansiosta. Ergonomiset toiminnot kuten vahvike etusormessa, vahvistetut saumat, vahvikkeet sormenpäissä, nivelletyt sormet ja erikoissuunniteltu peukalo-osa parantavat tämän yleistöihin sopivan huipputeknisen työkäsiineen käytettävyyttä pitkinä työpäivinä.

OMINAISUUDET

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

KUVAUS

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

Thinsulate
INSULATION

MICROTHAN®+

SUOJAA SEURAAVILTA

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

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

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

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Koneenkäyttäjät, rakennustyöt, puusepäntyöt, asennustyöt, maanrakennustyöt, kuljetustyöt, koneenkuljetustyöt, varastotyöt, lentokenttätyöt, kaivosteollisuus, puuteollisuuden työt, korjaustyöt, paperiteollisuuden työt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Agriculture, mining, 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 Thinsulate™ 40g Fleece

PITUUS 225-275 mm

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Kuvioitu kämmen

VÄRI Harmaa, Musta, Keltainen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/60

PAKKAUSTYYPIT Koukku kortilla

SULKEMISMENETELMÄ Resori

CLO INSULATION RATING 0,7 m²K/W

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyesteri

VÄLIMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyeteeni

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyuretaani, Nailon, Polyesteri

VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011



EN 388:2016+A1:2018 2112X

EN ISO 21420:2020



OMINAISUUDET



KOKO	TUOTENRO	EAN
7	9127-7	7392626039711
8	9127-8	7392626039728
9	9127-9	7392626039735
10	9127-10	7392626039742
11	9127-11	7392626039759
12	9127-12	7392626039766

ejendals

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