

**TEGERA® INFINITY 8810R**

Lue lisää

**PEHMEÄ TALVIKÄSINE, KÄMMEN PINNOITETTU**

Talvivuorattu käsine, jossa kämmenessä erittäin pehmeä nitrilivaahtopinnoite. Kylmiin vuodenaikoihin tai työympäristöihin. Suunniteltu vaihteleviin töihin kuivissa ja puolikuivissa ympäristöissä. Lämpimät ja mukavat käsineet ovat myös pehmeät ja joustavat, ja tuntoherkkyys ja sormenpääntunuma ovat ainutlaatuista Infinity-käsineiden tasoa. Hengittävät ja käytössä mukavat materiaalit. Ihoystävällinen, Derma-test- ja Öko-Text-sertifikaatit. Pakkauksen mukana toimitetaan ripustuskortti, josta asiakas saa tietoa helpottamaan käsineen valintaa.

**OMINAISUUDET**

- Kestävä
- Erittäin mukava
- Hyvä sormituntuma
- Joustava
- Lämmin
- Pitävä ote

**KUVAUS**

- Kestää kosketuslämpöä jopa 100°C saakka
- Hyväksytty elintarvikekäyttöön

## SUOJAA SEURAAVILTA

Hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta, kuivaus, kovettumat, kylmää vastaan

## ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Kuivat ympäristöt, kylmät ympäristöt, kosteat ympäristöt, likaiset ympäristöt

## ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Koneenkäyttäjä, rakennustyöt, puusepäntyöt, asennustyöt, maanrakennustyöt, kuljetustyöt, koneenkuljetustyöt, varastotyöt, lentokenttätyöt, korjaustyöt

## ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Machinery and equipment, mro, transportation, utilities, building and construction, logistics

## TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

## SPESIFIKAATIO

TYYPPI Käsineet kylmyyttä vastaan, Käsineet kuumuutta vastaan

LUOKKA Cat. II

KOKOELMA Infinity

VUORI Talvivuori

VUORIN MATERIAALI Fleece, Nailon, Akryyli, Spandex, 10 gg, 15 gg

PITUUS 235-275 mm

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Karhennettu vaahto

VÄRI Musta, Keltainen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/72

PAKKAUSTYYPIT Taustakortti

PINNOITE Kämmenestä pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI Nitrilivaaho, Aqua PU

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka A

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) TDM: 8N

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Akryyli

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nitrili, Nailon

## VAATIMUSTENMUKAISUUS



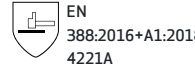
TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



EN 407:2020  
X1XXXX



EN  
388:2016+A1:2018  
4221A



EN 511:2006  
X2X



ANSI  
5  
ABR



STANDARD  
100  
SE 14-214  
RISE  
www.oeko-tex.com



ORIGINAL  
EXCELLENT  
dermatest  
guarantee.de

Contact heat rating valid for palm area only

## OMINAISUUDET



Lämminvuori

KOKO	TUOTENRO	EAN
7	8810R-7	7340118370378
8	8810R-8	7340118370408
9	8810R-9	7340118370439
10	8810R-10	7340118370460
11	8810R-11	7340118370491

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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