



■ TEGERA® 8832R



Lue lisää

KUN TYÖSSÄ ON VIILTORISKEJÄ, KYLMÄÄ JA MÄRKÄÄ

Käsine, jossa suojaus kylmältä ja hyvä viiltosuoja (D). Lateksi, rystyisestä lateksipinnoitettu, kylmiin ja kosteisiin ympäristöihin. 10 gg ja CRF-viiltosuojateknikka. Käsine on kestävä, pehmeä ja lämmin ja mikrokarhennettu lateksipinnoite tarjoaa hyvän pidon. Täydellinen yleistöihin kylmissä ja kosteissa ympäristöissä.

OMINAISUUDET

- Mukava
- Joustava
- Lämmin

KUVAUS

- Kestää kosketuslämpöä jopa 250°C saakka



SUOJAA SEURAAVILTA

viiltohaavat, syvät haavat, kylmää vastaan

ENSISIIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

viiltovaara ympäristöt, kylmät ympäristöt, märät ympäristöt

ENSISIIJAISET KÄYTTÖALUEET

rakennustyöt, maanrakennustyöt, koneenkuljetustyöt

ENSISIIJAISET KÄYTTÖALAT

transportation, building and construction, logistics, facilities

TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Käsineet kylmyyttä vastaan, Viiltosuojakäsineet, Käsineet kuumuutta vastaan

LUOKKA Cat. II

VUORI Talvivuori

VUORIN MATERIAALI 10 gg, 13 gg, Akryyli, CRF®-tekniikka, Teräskuitu

PITUUS 250-285mm

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Mikrokarhennus

VÄRI Musta, Sininen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/72

PAKKAUSTYYPIT Taustakortti

PINNOITE 3/4-pinnoitettu, Tuplapinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI Lateksi

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

VIILTOSUOJA (EN ISO 13977) Viiltosuojaluokka D

VIILTOSUOJA (EN ISO 13977) TDM: 21,9 N

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Akryyli, HPPE, Teräskuitu, Polyesteri, Nailon

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Luonnonlateksi

VAATIMUSTENMUKAISUUS



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

OMINAISUUDET



KOKO	TUOTENRO	EAN
7	8832R-7	7340118388465
8	8832R-8	7340118388618
9	8832R-9	7340118388823
10	8832R-10	7340118389004
11	8832R-11	7340118389189

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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