



TEGERA® 8831R



Lue lisää

Viiltosuojakäsine, talvivuori, lateksi, kämmenestä pinnoitettu, mikrokarhennus, viiltosuojaluokka D, 10 gg, akryyli, CRF®-tekniikka, nailon, polyesteri, teräskuitu, Cat. II, paripakattu, hengittävä, yleistyöt

OMINAISUUDET

- Mukava
- Joustava
- Lämmin

KUVAUS

- Kestää kosketuslämpöä jopa 250°C saakka



SUOJAA SEURAAVILTA

viiltohaavat, syvät haavat, kylmää vastaan

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

viiltovaara ympäristöt, kylmät ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

rakennustyöt, maanrakennustyöt, koneenkuljetustyöt

ENSISIJAISET 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, Akryyli, CRF®-tekniikka, Nailon, Polyesteri, Teräskuitu

PITUUS 240-275mm

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Mikrokarhennus

VÄRI Musta, Sininen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/72

PAKKAUSTYYPIT Taustakortti

PINNOITE Kämmenestä pinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI Lateksi

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

VIILTOSUOJA (EN ISO 13977) Viiltosuojaluokka D

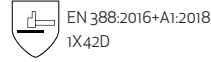
VIILTOSUOJA (EN ISO 13977) TDM: 22 N

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Akryyli, HPPE, Teräskuitu, Polyesteri, Nailon

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Luonnonlateksi



EN ISO 21420:2020



! Contact heat valid for coated area only

KOKO	TUOTENRO	EAN
7	8831R-7	7340118388434
8	8831R-8	7340118388649
9	8831R-9	7340118388793
10	8831R-10	7340118388977
11	8831R-11	7340118389158

ejendals

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