

**TEGERA® 8831R**For yderligere
information**VARM OG SIKKER, NÅR DET ER TØRT OG FUGTIGT.**

Handske med kuldebeskyttelse i kombination med høj snitbeskyttelse (niveau D). Håndflade dyppet i latex, til tørre og fugtige miljøer. 10 gg og CRF®-teknologi. Handsken er slidstærk, blød og varm, og latex-dyppingen giver et godt greb. Ideel til allround-arbejde i kolde og fugtige miljøer.

FORKLARING

- Komfortabel
- Varm
- Højt kvalitetsniveau af beskyttelse
- Godt greb
- Smidig

EKSTRA FUNKTIONER

- Tåler kontaktvarme op til 250°C



MODVIRKER RISIKO FOR

Snit/skæreskader, rivsår, kontakt med kulde

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Miljøer med snitrisiko, kolde miljøer, fugtige miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Byggearbejde, anlægsarbejde, maskinførerarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Transportation, building and construction, logistics, facilities

ARBEJDSSTYPE

Medium anvendelse

SPECIFIKATION

TYPE Kuldebeskyttende handsker, Skærebeskyttende handsker, Varmebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. II

FOR Vinterforet

FORETS MATERIALE 10 gg, Akryl, CRF[®]-teknologi, HPPE, Polyester, Stålfibertråd

LÆNGDE 240-275mm

FINGERSPIDS NIVEAU 5

GREBDESIGN Sandet greboverflade

FARVE Sort, Blå

PAR PR.: BUNDT/ÆSKE 6/72

EMBALLAGETYPEN Detail hanger

DYPNING Dyppet på håndfladen

DYPNINGSMATERIALE Latex

MANCHETSTIL Strikket manchet

MANCHETMATERIALE Tekstil

SNITMODSTAND (EN ISO 13997) Snitmodstand niveau D

SNITMODSTAND (EN ISO 13997) TDM: 22N

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Akryl, HPPE (High performance polyethylene), Stålfibertråd, Polyester

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Naturlig latex

OVERHOLDELSE



TP TC 019:2011



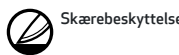
EN 388:2016+A1:2018 1X42D

EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

EGENSKABER



STØRRELSE	ART. NR	EAN
7	8831R-7	7340118388434
8	8831R-8	7340118388649
9	8831R-9	7340118388793
10	8831R-10	7340118388977
11	8831R-11	7340118389158
12	8831R-12	7340118408965

ejendals

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