



■ TEGERA® 8355T



Lue lisää

Viiltosuojakäsine, täysvuori, 0,6-0,8 MM laadukas pukin pintanahka, viiltosuojaluokka B, KEVLAR® fiber, Thinsulate™ 40g, Cat. II, vahvike etusormessa, kosketusnäytöille, vettähylykivää nahkaa, yleistyöt

OMINAISUUDET

- Hyvä istuvuus
- Lämmin
- Hyvä sormituntuma
- Joustava

KUVAUS

- Kosketusnäytöille

**Kevlar**®

**Thinsulate**™  
INSULATION

## SUOJAA SEURAAVILTA

Suojaa seuraavilta; viiltohaavat, kosketus kosteaan, kylmää vastaan

## ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Viiltovaara ympäristöt, kylmät ympäristöt, kosteat ympäristöt, vaativa ympäristö

## ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Turvallisuus- ja poliisialan työt, huoltotyöt

## ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Service

## TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

## SPESIFIKAATIO

TYYPPI Käsineet kylmyyttä vastaan, Viiltosuojakäsineet,

Erikoissuojakäsineet

LUOKKA Cat. II

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI Laadukas pukin pintanahka

PAKSUUS 0,6-0,8 MM

VUORI Täysvuori

VUORIN MATERIAALI KEVLAR® fiber, Thinsulate™ 40g

PITUUS 230-265 mm

TUNTOHERKKYYS 5

VÄRI Musta

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 3/60

PAKKAUSTYYPIT Teollisuuspakkaus

SULKEMISENETELMÄ Resori

CLO INSULATION RATING 0,7 m<sup>2</sup>K/W

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) Viiltosuojaluokka B

VIILTOSUOJA (EN ISO 13997) TDM: 10.7 N

SISÄMATERIAALIN OMINAISUUDET Polyesteri

VÄLIMATERIAALIN OMINAISUUDET Para-aramidi

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nahka, Luonnonlateksi

## VAATIMUSTENMUKAISUUS



Cat. II

TP TC 019:2011



Tieto/Käyttöohje



EN 388:2016  
2X31B

EN 420:2003  
+A1:2009

EN ISO 11640:2018



EN 511:2006  
12X

## OMINAISUUDET



Viiltosuoja



Vettähylykivä



Kosketusnäyttöille

KOKO	TUOTENRO	EAN
6	8355T-6	7340118378176
7	8355T-7	7340118378268
8	8355T-8	7340118378350
9	8355T-9	7340118378442
10	8355T-10	7340118378534
11	8355T-11	7340118378626
12	8355T-12	7340118378718

# ejendals

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