



■ TEGERA® 7390



Lue lisää

TRIPLAPINNOITETTU TALVISUOJAKÄSINE

Triplapinnoitettu suojakäsine. Suunniteltu raskaisiin töihin erittäin kylmissä olosuhteissa, joihin liittyy altistumista kemikaaleille tai öljylle. Saumaton, pehmeä ja mukava fleecetalviviuri. Valmistettu PVC:stä (vinyyli). Paksuus 0,4 mm/15,7 mil. Mukava, kestävä ja vedenpitävä.

OMINAISUUDET

- Hyvä istuvuus
- Joustava
- Erittäin kestävä
- Lämmin
- Pitävä ote
- Mukava

KUVAUS

- Vedenpitävä
- Suojaus kemikaaleja vastaan
- Öljyn- ja rasvankestävä

SUOJAA SEURAAVILTA

Syövytysvammat, suojaa lialta, kosketus kemikaaleihin, kosketus kosteaan, kosketus öljyyn, kylmää vastaan

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Vaarallisten kemikaalien ympäristöt, terveydelle vaaralliset alueet, syövyttävät ympäristöt, ulkokäyttö, kosteat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt, vaativa ympäristö

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Maanviljelytyöt, lentokenttätyöt, rakennustyöt, tekniskemialliset työt, kemian alan työt, betonityöt, maanrakennustyöt, kalastusteollisuuden työt, lvi-asennustyöt, koneenkäyttäjä, kaivosteollisuus, maanmuokkaustyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, chemical

TYÖN TYYPPI

Raskaat työt

KEMIKAALIEN KESTÄVYYS

EN 16523-1:2015 - normin mukainen. Lisätietoja antaa Ejendals.

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Kemikaalisuojakäsineet, Käsineet kylmyyttä vastaan

LUOKKA Cat. III

PAKSUUS 0,4* mm (*chem-layer)

VUORI Talvuvuori

VUORIN MATERIAALI Fleece, Akryyli

PITUUS 300 mm

TUNTOHERKKYYS 4

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Mikrokarhennus

VÄRI Sininen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 6/36

AQL 0.65

PAKKAUSTYYPIT Kuljetuspakkaus

PINNOITE Täyspinnoitettu

PINNOITUSMATERIAALI PVC (Vinyyli)

VAATIMUSTENMUKAISUUS

CE 0598

UK 0120

EAC

TP TC 019:2011



Tieto/Käyttöohje



EN ISO 374-1:2016/A1:2018 Type A AKLMNOPT



EN ISO 374-5:2016



EN 388:2016+A1:2018 4131X

EN ISO 21420:2020



EN 511:2006 121



EN 511 cl. 5.2 Flexibility behavior (-20°C)

EN 511 cl. 5.4 Extreme cold flexibility (-50°C)

OMINAISUUDET



Lämminvuori



Tuulenpitävä



Vedenpitävä



Suoja kemikaaleilta

TESTATTU EN ISO 374-1:2016:N MUKAISESTI

Testattu kemikaali	A	K	L	M	N	O	P	T
Permeaatiotaso	3	6	4	5	2	2	6	6
Degradaatio %	-9,1	-7,3	2,7	50,1	9,8	20,3	3,2	-4,0

KOKO	TUOTENRO	EAN
9	7390-9	7392626075221
10	7390-10	7392626008311

ejendals

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