

TEGERA® 10PG



Se mer

Kemikalieskyddshandske, 0,7* mm (*chem-layer) PVC (Vinyl), slät dopning, bomull, interlock, Cat. III, olje- och fettresistent, för grövre arbeten

EGENSKAPER

- Mycket slitstark

FUNKTIONER

- Skydd mot kemikalier
- Latexfri

MOTVERKAR RISK FÖR

frätskador, kontakt med olja och fett, kontakt med väta

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

kemiska riskmiljöer, mikrobiologiska riskmiljöer, hälsofarliga miljöer, frätande miljöer, våta miljöer, fuktiga miljöer, oljiga miljöer, krävande miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

byggarbeten, vvs-installationsarbeten, anläggningsarbeten, markberedningsarbeten, betongarbeten, gruvarbeten, jordbruksarbeten, marina arbeten, petrokemiska arbeten, kemiska arbeten, kemtekniska arbeten, pappersindustriarbeten, saneringsarbeten, renhållningsarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSBRANSCHER

agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, rubber and plastic, metal fabrication

TYP AV ARBETE

Tungt arbete

KEMISK BESTÄNDIGHET

Enligt EN 16523-1:2015. Kontakta Ejendals för mer information.

SPECIFIKATION

TYP Kemikalieskyddshandskar

KATEGORI Cat. III

TJOCKLEK (MM) 0,7* mm (*chem-layer)

FODERMATERIAL Interlock, Bomull

LÄNGD 350 mm

GREPPMÖNSTER Slät dopkning

ANTIBAKTERIELL/BIOCIDBEHANDLING Zinkpyriton (CAS-nummer 13463-41-7)

FÄRG Röd

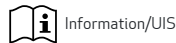
PAR PER: BUNT/KARTONG 12/60

AQL 0.65

DOPPNINGSMATERIAL PVC (Vinyl)

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Bomull

SPECIFIKATION YTERMATERIAL Polyvinylklorid



EN 420:2003
+A1:2009



EN 388:2016+A1:2018
4121X



EN ISO 374-1:2016/Type A
AKLMPST



EN ISO 374-5:2016

Virus

TEST I ENLIGHET MED EN ISO 374-1:2016

Testad kemikalie	A	K	L	M	P	S	T
Skyddsnivå	2	6	3	3	6	5	6
Degradation %	-19,8	-21,5	-31,9	-8,0	-16,6	N/A	-3,1

STORLEK	ART. NR	EAN
8	10PG-8	7340118310626
9	10PG-9	7392626062702
10	10PG-10	7392626001084
11	10PG-11	7340118310619

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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