



TEGERA® 10PG

Kemikalieskyddshandske, PVC (Vinyl), interlock, bomull, slät doppling, Cat. III, röd, olje- och fettresistent, för grövre arbeten

EGENSKAPER
Mycket slitstark

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Engångs och/eller kemikalieskyddshandskar

KATEGORI Cat. III

STORLEKAR (EU) 8, 9, 10, 11

LINER-MATERIAL Interlock, bomull

DOPPNINGSMATERIAL PVC (Vinyl)

SMIDIGHET 5

GREPPMÖNSTER Slät doppling

LÄNGDER 350 mm

FÄRG Röd

PAR PER BUNT/KARTONG 12/60

AQL 0.65

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Polyvinylklorid

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Bomull

ANTIBAKTERIELL/BIOCIDBEHANDLING] Zinkpyrition (CAS-nummer 13463-41-7)

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

Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

TEGERA® 10PG

FUNKTIONER

Skydd mot kemikalier

HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för: frätskador, kontakt med väta, kontakt med olja och fett

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 ANVÄNDARBRANSCHER

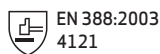
Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, rubber and plastic, metal fabrication

TYP AV ARBETE

Tungt arbete



CE 0120 Cat. III



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2016-12-07

2(4)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com



CE 0120 Cat. III

EN 388:2003
4121

EN 374-2

EN 374-3
AKL



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2016-12-07

TEGERA® 10PG

EG-TYPINTYG

Notified Body: 0120 SGS United Kingdom, Unit 202B Worle Parkway, Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom

KEMISK BESTÅNDIGHET

Enligt EN 374-3. Kontakta Ejendals för mer information

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN 420:2003 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

EN 388:2003 Skyddshandskar mot mekaniska risker

Egenskap	Uppnådd nivå	(Maximal prestanda)
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	4	(4)
B) Skärmotstånd (index)	1	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	2	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(4)

EN 388 - Provning (anger vilka krav som ställs för respektive skyddsnivå).

Skyddsnivå	1	2	3	4	5
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	100	500	2000	8000	
B) Skärmotstånd (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Rivmotstånd (Newton)	10	25	50	75	
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	20	60	100	150	

EN 374-2:2003 Skyddshandskar mot kemikalier och mikroorganismer - Del 2: Bestämning av motstånd mot penetration

EN 374-3:2003 Skyddshandskar mot kemikalier och mikroorganismer - Del 3: Bestämning av motstånd mot permeation av kemikalier

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 10PG

Skydds nivåer gällande permeation baseras på genombrottstider enligt följande

Skyddsnivå	1	2	3	4	5	6
Minsta tider för genomträngning (min)	10	30	60	120	240	480

Definition för genomträngning är $1 \mu\text{g}/\text{cm}^2/\text{min}$

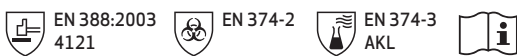
A: Metanol (CAS-nummer 67-56-1) - Permeationsnivå 2

K: Natriumhydroxid 40 % (CAS-nummer 1310-73-2) - Permeationsnivå 6

L: Svavelsyra 96 % (CAS-nummer 7664-93-9) - Permeationsnivå 3



CE 0120 Cat. III



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2016-12-07

4(4)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com