



## TEGERA® 12930

Kemikalieskyddshandske, PVC, sömlöst, granulerad, Cat. III, blå, svart, olje- och fettresistent, för grövre arbeten

### EGENSKAPER

Högsta kvalitetsnivå på skydd, mycket slitstark, extremt bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Handskydd mot risker med kemikalier och mikroorganismer

KATEGORI Cat. III

STORLEKAR 8, 9, 10, 11

LINER-MATERIAL Sömlöst

DOPPNINGSMATERIAL PVC

GREPPMÖNSTER Granulerad

LÄNGDER 300 mm

FÄRG Blå, svart

PAR PER BUNT/KARTONG 12/72

AQL 0.65

SPECIFIKATION YTERMATERIAL Polyvinylklorid 100%

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Nylon 100%

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

STORLEK	ART. NR	EAN NR
8	12930-8	
9	12930-9	
10	12930-10	
11	12930-11	

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® 12930

### FUNKTIONER

Skydd mot kemikalier, förböjda fingrar

### HUVUDSAKLIGT SKYDD

Smitta, frätskador, kontakt med smuts, kontakt med kemikalier, kontakt med väta, kontakt med fukt, kontakt med olja och fett

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Kemiska riskmiljöer, mikrobiologiska riskmiljöer, hälsofarliga miljöer, frätande miljöer, våta miljöer, fuktiga miljöer, oljiga miljöer, smutsiga miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

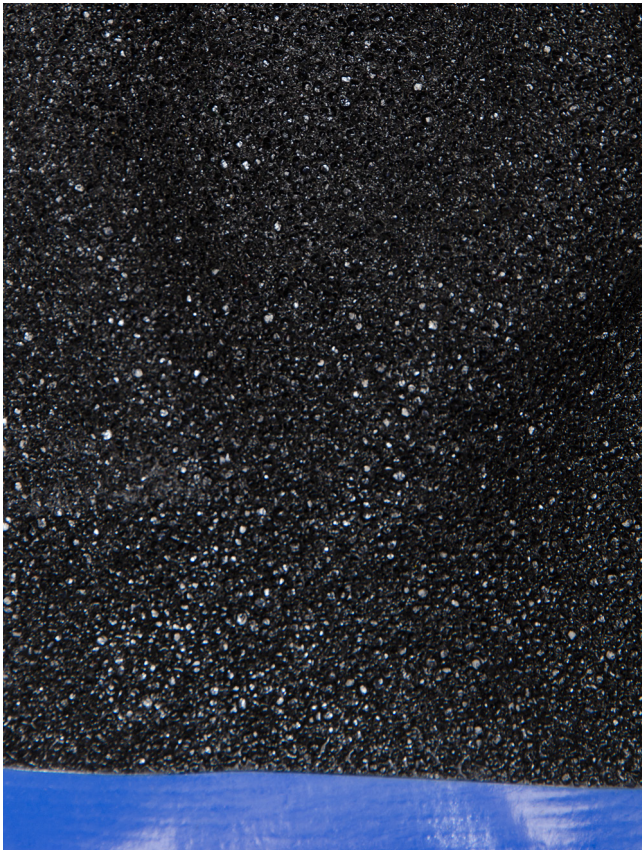
Byggarbeten, VVS-installationsarbeten, anläggningsarbeten, markberedningsarbeten, betongarbeten, gruvarbeten, skogsarbeten, jordbruksarbeten, marina arbeten, fiskeindustriarbeten, fiske, petrokemiska arbeten, kemiska arbeten, kemtekniska arbeten, laboratoriearbeten, pappersindustriarbeten, saneringsarbeten, renhållningsarbeten

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

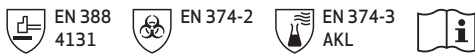
Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, rubber and plastic, automotive

### TYP AV ARBETE

Grövre arbeten



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.

2014-10-28

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

## TEGERA® 12930

### EG-TYPINTYG

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way Kettering, Northamptonshire, NN16,8SD United Kingdom

### KEMISK BESTÅNDIGHET

Enligt EN 374-3. Kontakta Ejendals för mer information

### BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN 420:2003 + A1:2009 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)	3	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(4)

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

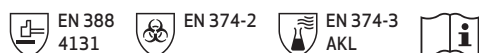
Skyddsnivå	1	2	3	4	5
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	100	500	2000	8000	
B) Skärmotstånd (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Rivmotstånd (Newton)	10	25	50	75	
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	20	60	100	150	

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



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.

2014-10-28

**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® 12930

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  $1 \mu\text{g}/\text{cm}^2/\text{min}$

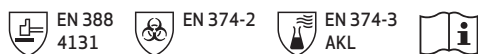
A: Metanol (CAS-nummer 67-56-1) - Permeationsnivå 2

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.

2014-10-28

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