



## 327

Kemikalieskyddshandske, ofodrad, 1,6 mm latex, slät doppning, Cat. III, svart, extra lång, för grövre arbeten

### EGENSKAPER

Mycket slitstark

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Engångs och/eller kemikalieskyddshandskar

KATEGORI Cat. III

STORLEKAR (EU) 8.5, 11

MATERIAL Latex

TJOCKLEK 1,6 mm

FODER Ofodrad

SMIDIGHET 2

GREPPMÖNSTER Slät doppning

KRAGMODELL Rullade kanter

LÄNGDER 610 mm

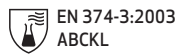
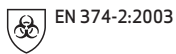
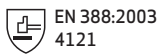
FÄRG Svart

PAR PER BUNT/KARTONG 1/12

1(4)



CE 0086 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.

2018-08-28

## 327

### FUNKTIONER

Skydd mot kemikalier

### MÖTVERKAR RISK FÖR

Frätskador, kontakt med kemikalier

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Kemiska riskmiljöer, mikrobiologiska riskmiljöer, hälsofarliga miljöer, frätande miljöer, våta miljöer, smutsiga miljöer, krävande miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Jordbruksarbeten, kemiska arbeten, kemtekniska arbeten

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Agriculture, chemical

### TYP AV ARBETE

Tungt arbete

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 0086 Cat. III

EN 388:2003  
4121

EN 374-2:2003

EN 374-3:2003  
ABCKL



2018-08-28

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.

# 327

## EG-TYPINTYG

Notified Body: 0086 BRITISH STANDARDS INSTITUTION,  
389 Chiswick High Road, London, W4 4AL, United Kingdom

## 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)

3(4)

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

Skyddsnivå/Prestandanivå	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 374-3:2003 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



CE 0086 Cat. III

EN 388:2003  
4121

EN 374-2:2003

EN 374-3:2003  
ABCKL

LATEX



## 327

Skyddsnivåer gällande permeation baseras på genombrotts-tider 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 4

B: Aceton (CAS-nummer 67-64-1) - Permeationsnivå 3

C: Acetonitril (CAS-nummer 75-05-8) - Permeationsnivå 5

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

L: Svavelsyra 96 % (CAS-nummer 7664-93-9) - Permeationsnivå 5

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

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.

2018-08-28