



## TEGERA® 12910

Kemikaalikindel kinnas, PVC (vinüül), õmblusteta, puuvill, liiv viimistlus, Cat. III, sinine, eriti pikk, raske töö jaoks

### OMADUSED

Kõrgeim kaitsetase, väga vastupidav, hea sobivus

### TEHNILISED ANDMED

KINDATÜÜP Ühekordseks kasutamiseks mõeldud ja/või kemikaalikindlad kindad

KATEGOORIA Cat. III

SUURUSTE VAHEMIK (EL) 7, 8, 9, 10, 11

VOODRIMATERJAL Õmblusteta, puuvill

MATERJAL PVC (vinüül)

SÕRMETUNDLIKUS 5

PEOPESA STRUKTUUR Liiv viimistlus

PIKKUSE VAHEMIK 700 mm

VÄRV Sinine

PAARE PAKIS/KASTIS 6/36

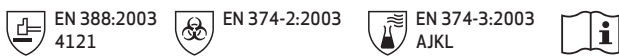
AQL 0.65

VÄLISMATERJALI TEHNILISED ANDMED Polüvinüülkloriid 100%

SISEMATERJALI TEHNILISED ANDMED Puuvill 100%



CE 0075 Cat. III



## TEGERA® 12910

### KIRJELDUS

Kemikaalikindel, eriti pikk

### KAITSEB

Nakkusoht, söövituspõletused, kokkupuude mustusega, kokkupuude kemikaalidega, kokkupuude niiskusega, kokkupuude rõskusega, kokkupuude õli ja rasvaga

### ESMASED KASUTUSKOHAD

Kemikaaliõhulik keskkond, mikrobioloogilise ohuga keskkond, tervistkahjustav keskkond, söövitav keskkond, mürk keskkond, niiske keskkond, õline ja määrdeainetega keskkond, määriv keskkond

### ESMASED KASUTUSVALDKONNAD

Kütte-, ventilatsiooni- ja kliimaseadmete paigaldustööd, meretööd, kalatööstustööd, tööd naftakemikaalidega, tööd kemikaalidega, tööd kemikaalitehnoloogiaga, laboritööd, paberitööstustööd, reostuste kõrvaldamine, sanitaartechnilised tööd, puhastustööd

### ESMASED KASUTUSALAD (ENG)

Agriculture, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical

### TÖÖ TÜÜP

Masked tööd

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

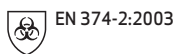
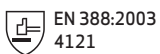
order@ejendals.com

www.ejendals.com

Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata.



CE 0075 Cat. III



## TEGERA® 12910

### EC-TÜÜPI KONTROLL

Notified Body: 0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07 France

### VASTAVUSE KIRJELDUS

EN 420:2003 + A1:2009 Kaitsekindad. Üldnõuded ja katsemeetodid

EN 388:2003 Kaitsekindad mehaaniliste ohtude eest

Omadus	Saavutatud tase	(Maksimaalne tase)
A) Kulumiskindlus (pöörete arv)	4	(4)
B) Sisselõikekindlus (indeks)	1	(5)
C) Rebenemiskindlus (Newton)	2	(4)
D) Torkekindlus (Newton)	1	(4)

EN 388 – Testimine (määratleb igale kaitsetasemele vastavad nõuded)

Kaitsetase	1	2	3	4	5
A) Kulumiskindlus (pöörete arv)	100	500	2000	8000	
B) Sisselõikekindlus (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Rebenemiskindlus (Newton)	10	25	50	75	
D) Torkekindlus (Newton)	20	60	100	150	

EN 374-2:2003 Kaitsekindad kemikaalide ja mikroorganismide eest. Osa 2: Vastupidavuse määramine sisseimbumisele

EN 374-3:2003 Kaitsekindad kemikaalide ja mikroorganismide eest. Osa 3: Vastupidavuse määramine kemikaalide läbilaskmise suhtes

**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


Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata.



CE 0075 Cat. III

 EN 388:2003  
4121

 EN 374-2:2003

 EN 374-3:2003  
AJKL



Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata.

2018-08-31

## TEGERA® 12910

Läbiõmbumise astmed põhinevad ajal, mille jooksul ohtlik aine täielikult läbi kinda imbub

Kaitseindeks	1	2	3	4	5	6
Läbitungimise aeg (min)	10	30	60	120	240	480

Läbiõmbumisaaja määratlus kinda peopesa põhjal (1 ug<sub>m</sub>/cm<sup>2</sup>/min)

A: Metanool (CAS-number 67-56-1) – läbilaskvuse tase 2

J: n-heptaan (CAS-number 142-85-5) – läbilaskvuse tase 2

K: Naatriumhüdroksiid 40% (CAS-number 1310-73-2) – läbilaskvuse tase 6

L: Väävelhape 96% (CAS-number 7664-93-9) – läbilaskvuse tase 3

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