



TEGERA® 8180

Kemikaliebeskyttelseshandske, 0,4 mm PVC (Vinyl), phatlatfri, diamant, flosset, Cat. III, blå, phatlatfri, til allround-arbejde

FORKLARING

Ekstra smidig, slidstærk, god pasform, ekstra komfortabel

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Kemikaliebeskyttelseshandsker

KATEGORI Cat. III

STØRRELSER (EU) 7, 8, 9, 10

MATERIALE PVC (Vinyl), phatlatfri

TYKKELSE 0,4 mm

INDVENDIG Flosset

FINGERSPIDS NIVEAU 5

GREBDESIGN Diamant

LÆNGDER 310 mm

FARVE Blå

PAR PR.BUNDT/KARTON 10/100

STYK PR. ÆSKE 0

AQL 1.5

DISPLAY Pose med euro-hul

1(4)

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
7	8180-7	7392626818033
8	8180-8	7392626818040
9	8180-9	7392626818057
10	8180-10	7392626818064

Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

TEGERA® 8180

EKSTRA FUNKTIONER

Beskyttelse mod kemikaliestænk, phalatfri

MODVIRKER RISIKO FOR

Kontakt med snavs, kontakt med væske, kontakt med fugt

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Miljøer med mikrobiologiske risici, våde miljøer, fugtige miljøer, snavsede miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Omsorgsarbejde, rengøring, saneringsarbejde, køkkenarbejde, renholdningsarbejde, servicearbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

HoReCa, facilities, service

ARBEJDSSTYPE



Medium anvendelse

2(4)



CE 2797 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2000X  EN ISO 374-1:2016/Type B KLMP

 EN ISO 374-5:2016 

Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2020-11-04

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® 8180

EU-TYPEAFPRØVNING

0161 Aitex, Plaza Emilio Sala, 1, E-03801 ALCOY (Alicante)
Spain

KEMISK MODSTANDSDYGTIGHED

I henhold til EN 16523-1:2015. Kontakt Ejendals for mere information.

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

EN 420:2003 + A1 2009 Beskyttelseshandsker - generelle krav og prøvningsmetoder

EU 2016/425

EN 388:2016 Beskyttelseshandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	2	(4)
b) Snitbestandighed (indeks)	0	(5)
c) Rivebestandighed (Newton)	0	(4)
d) Stikbestandighed (Newton)	0	(4)
e) Skæremodstand EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Afprøvning

(angiver de krav, der gælder for hvert sikkerhedsniveau).

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	1	2	3	4	5
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	100	500	2000	8000	
b) Snitbestandighed (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Rivebestandighed (Newton)	10	25	50	75	
d) Stikbestandighed (Newton)	20	60	100	150	

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	A	B	C	D	E	F
e) Skæremodstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	P
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN ISO 374-5:2016 Beskyttelseshandske mod farlige kemikalier og mikroorganismer - Del 5 Terminologi og funktionskrav for risici ved mikroorganismer.

EN ISO 374-1:2016/Type B Beskyttelseshandske mod

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 2797 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2000X  EN ISO 374-1:2016/Type B KLMPT 

 EN ISO 374-5:2016 

Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

TEGERA® 8180

farlige kemikalier og mikroorganismer – Del 1: Terminologi og funktionskrav til kemiske risici.

Prøvning i henhold til EN ISO 374-1:2016

Testet kemikalie	K	L	M	P	T
Gennemtrængningsniveau	6	4	3	6	2
Degradation %	3,05	-5,32	-0,47	12,03	3,74

Gennemtrængningsniveauerne baserer sig på følgende gennemtrængningstider

Gennemtrængningsniveau	1	2	3	4	5	6
Minimum gennemtrængningstider (min)	10	30	60	120	240	480

Definition af gennemtrængningstid gennem håndryggen (Lugm/cm²/min)

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

L: Svovlsyre 96% (CAS-nummer 7664-93-9)

M: Salpetersyre 65% (CAS-nummer 7697-37-2)



P: Hydrogenperoxid 30% (CAS-nummer 7722-84-1)

T: Formaldehyd 37% (CAS-nummer 50-00-0)



CE 2797 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2000X  EN ISO 374-1:2016/Type B KLMPT

 EN ISO 374-5:2016 

Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2020-11-04

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