



TEGERA® 747A

Syntetisk handske, nitril, helt dypet, blød dypning, Cat. II, blå, hvid, vand- og olieafvisende, til monteringsarbejde

FORKLARING

Smidig

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Arbejdshandsker allround

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 7, 8, 9, 10, 11

DYPNING Helt dypet

DYPNINGSMATERIALE Nitril

FINGERSPIDS NIVEAU 5

GREBDESIGN Blød dypning

MANCHETDESIGN Strikket manchet

LÆNGDER 235-270 mm

FARVE Blå, Hvid

PAR PR.BUNDT/KARTON 12/120

STYK PR. ÆSKE 0

DISPLAY Stor kasse

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Nitril

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Bomuld

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
7	747A-7	7340118349923
8	747A-8	7340118349985
9	747A-9	7340118350042
10	747A-10	7340118350103
11	747A-11	7340118350165

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® 747A

EKSTRA FUNKTIONER

Vand- og olieafvisende

MODVIRKER RISIKO FOR

Slidskader, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med snavs, kontakt med fugt, kontakt med olie, kontakt med olie og fedt

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Våde miljøer, fugtige miljøer, miljøer med olie og fedt, snavsede miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Landbrugsarbejde, montagearbejde, byggearbejde, betonarbejde, anlægsarbejde, saneringsarbejde, værkstedsarbejde, skovarbejde, havearbejde, inspektionsarbejde, installationsarbejde, maskinførerarbejde, maskinoperatør, minearbejde, vedligeholdelsesarbejde, renholdningsarbejde, jordarbejde, plademonteringsarbejde, transportarbejde, træindustriarbejde


PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER


Agriculture, mining, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, building and construction

ARBEJDSSTYPE

Medium anvendelse

 Cat. II

 EN 420:2003
+ A1:2009

 EN 388:2016
4111X



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.

2021-05-13


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® 747A

EU-TYPEAFPRØVNING

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

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

EU 2016/425

EN 388:2016 Beskyttelsehandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	4	(4)
b) Snitbestandighed (indeks)	1	(5)
c) Rivebestandighed (Newton)	1	(4)
d) Stikbestandighed (Newton)	1	(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)



CE Cat. II

UK EN 420:2003 + A1:2009

EN 388:2016 4111X



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.

2021-05-13

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