



AQUATHAN®



| STØRRELSE | ART. NR. | EAN-NR.       |
|-----------|----------|---------------|
| 6         | 525-6    | 7340118359847 |
| 7         | 525-7    | 7340118359939 |
| 8         | 525-8    | 7340118360027 |
| 9         | 525-9    | 7340118360119 |
| 10        | 525-10   | 7340118360201 |
| 11        | 525-11   | 7340118360294 |
| 12        | 525-12   | 7340118360386 |

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® 525

Læderhandske, helforet, gededkind, polyester, fleece, Cat. II, sort, grøn, hvid, forstærket pegefinger, forstærkede fingerspidser, elastisk kant 360°, til finmonteringsarbejde

### FORKLARING

God fingerspidsfølelse, smidig, slidstærk, godt greb, godt greb, god pasform, komfortabel

### SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Handsker til allround-arbejde, Kuldebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

MATERIALE I HÅNDFLADE Gedeskind

MATERIALE I OVERDEL Polyester

FOR Helforet

FORINGSMATERIALE Fleece

FINGERSPIDS NIVEAU 4

LUKNING Elastisk kant 360°

LÆNGDER 225-255 mm

FARVE Sort, Grøn, Hvid

PAR PR.BUNDT/KARTON 6/60

STYK PR. ÆSKE 0

DISPLAY Krog med mærkat

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Læder, polyester, naturlig latex

SPECIFIKATION MELLEMMATERIALE Polyethylen

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Polyester

## TEGERA® 525

### EKSTRA FUNKTIONER

Forstærket pegefinger, forstærkede fingerspidser, vindtæt, vandtæt

### MODVIRKER RISIKO FOR

Modvirker risiko for: slidskader, vabler, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med snavs, kontakt med væske

### PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Kolde miljøer, våde miljøer

### PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Lufthavnsarbejde, montagearbejde, byggearbejde, tømrerarbejde, maskinførerarbejde, vedligeholdelsesarbejde, transportarbejde, lagerarbejde, træindustriarbejde

### PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Automotive, building and construction, logistics

### ARBEJDSSTYPE

Let anvendelse

 Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2111X



EN 511:2006  
111



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.

2021-06-18

  
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® 525

### 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 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)       | 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) |

EN 511:2006 Beskyttelseshandsker mod kulde



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2111X



EN 511:2006  
111



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.

2021-06-18

**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