



AQUATHAN®



Thinsulate
INSULATION

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
7	7795-7	7340118346434
8	7795-8	7340118346526
9	7795-9	7340118346618
10	7795-10	7340118346700
11	7795-11	7340118346793
12	7795-12	7340118346885

TEGERA® 7795

Lederhandschuh, 0,7-0,8 mm Vollnarben Ziegenleder, Spandex, Thinsulate™ 40g, Cat. II, weiß, grau, wasserdicht, wintergefüttert, mit 180° Gummizug im bund, für allgemeine Arbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE

Hervorragendes Fingerspitzengefühl, besonders geschmeidig, robust, guter Griff, sehr gute Passform, besonders bequem, warm

EIGENSCHAFTEN

HANDSCHUHART Kälteschutz

KATEGORIE Cat. II

GRÖSSEN (EU) 7, 8, 9, 10, 11, 12

KOLLEKTION Dynamic Strength

MATERIAL HANDFLÄCHE Vollnarben Ziegenleder

STÄRKE HANDFLÄCHENMATERIAL 0,7-0,8 mm

OBERHANDMATERIAL Spandex

MATERIAL FUTTER Thinsulate™ 40g

CLO FUTTER 0,7 m²-K/W

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

VERSCHLUSS mit 180° Gummizug im bund

FARBE Weiß, grau

PAAR PRO GEBINDE/KARTON 6/36

PAAR PER ANHÄNGEETIKETT 1

AUFMACHUNG Haken mit Anhängeetikett EIGENSCHAFTEN/ BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Leder, Elasthan, Polyester, Naturlatex

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG ZWISCHENMATERIAL Polyethylen

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Polyester

Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

TEGERA® 7795

EIGENSCHAFTEN

Verstärkter Zeigefinger, verstärkte Fingerspitzen, verstärkter Daumen, speziell geformter Daumen, wasserdicht

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Verschleiß, Blasen, Schürfwunden, Fleischwunden, Kontakt mit Schmutz, Kontakt mit Nässe, Kontakt mit Feuchtigkeit, Kontakt mit Kälte

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Kalte Bereiche, nasse Bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Landwirtschaftsarbeiten, Flughafenarbeiten, Bauarbeiten, Tischlerarbeiten, Forstarbeiten, Gartenarbeiten, Gas/Wasser/Heizung, Installationsarbeiten, Maschinenführerarbeiten, Maschinenführer, Reparaturarbeiten, Bodenbearbeitungsarbeiten, Transportarbeiten, Holzindustriearbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Transportation, utilities, building and construction, logistics

ART DER ARBEIT

Allround

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2111X



EN 511:2006
111



Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

2020-11-05

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® 7795

EG-BAUMUSTERPRÜFUNG

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

BESCHREIBUNG KONFORMITÄT

EN 420:2003 + A1:2009 Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

EU 2016/425

EN 388:2016 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Eigenschaft	Erreichte Klasse/Leistungs niveau	(Maximale Leistung)
a) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen)	2	(4)
b) Schnittfestigkeit (Index)	1	(5)
c) Reißfestigkeit (N)	1	(4)
d) Stichfestigkeit (N)	1	(4)
e) Schnittschutz, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Aufprallschutz, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Tests (gibt die Anforderungen an, die für jede Sicherheitsstufe erforderlich sind).

Schutzniveau/Leistungsniveau	1	2	3	4	5
a) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen)	100	500	2000	8000	
b) Schnittfestigkeit (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Reißfestigkeit (N)	10	25	50	75	
d) Stichfestigkeit (N)	20	60	100	150	

Schutzniveau/Leistungsniveau	A	B	C	D	E	F
e) Schnittschutz, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Schutzniveau/Leistungsniveau	P
f) Aufprallschutz, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN 511:2006 Schutzhandschuhe gegen Kälte



CE Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009



EN 388:2016 2111X



EN 511:2006 111



Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

2020-11-05

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