

TEGERA® 10

Deri eldiven, kış mevsimine göre astarlı, 0,7-0,8 mm sırcalı keçi derisi, yapay kürk, Cat. II, beyaz, siyah, su itici deri, ağır işçilik için

ÖZELLİKLER

Yüksek koruma seviyesi, dayanıklı, ekstra rahat, sıcak

SPESİFİKASYON

ELDİVEN TİPİ Soğuk yalıtımlı eldivenler

KATEGORİ Cat. II

BEDEN (AB) 11

AVUÇ İÇİ MALZEMESİ Sırcalı keçi derisi

AVUÇ İÇİ KALINLIĞI 0,7-0,8 mm

ARKA MALZEME Sırcalı keçi derisi

ASTAR Kış mevsimine göre astarlı

ASTAR MALZEMESİ Yapay kürk

EL BECERİSİ 3

MANŞET STİLİ Örgü bilek manşeti

MANŞET MALZEMESİ Kumaş

UZUNLUK ARALIĞI 270 mm

RENK Beyaz, siyah

PAKET/KARTON BAŞINA ÇİFT 6/60

GÖRÜNTÜ İplik

DIŞ MALZEME SPESİFİKASYONU Deri 97%, pamuk 3%

İÇ MALZEME SPESİFİKASYONU Polyester 100%



Belirtilen ürünün tüm değerleri toleranslar olmadan belirtilmiş olup bireysel ürünlerin gerçek değerlerinden farklı olabilir. Bu belgedeki bilgileri önceden haber vermeden değiştirme veya güncelleme hakkını saklı tutarız.

TEGERA® 10

ÖZELLİKLER

Su itici deri

ŞU RİSKİ ÖNLER

Şıyrık yaralanmaları, su toplaması, sıyrılma, çizilme, derin kesik, rutubetle temas

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Soğuk ortamlar, nemli ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

İnşaat, toprak hazırlama, askeri işler, balıkçılık, avcılık

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

Transportation, service

İŞ TİPİ

Yüksek seviye



CE Cat. II



EN 388:2003
3322



EN 511:2006
22X



Belirtilen ürünün tüm değerleri toleranslar olmadan belirtilmiş olup bireysel ürünlerin gerçek değerlerinden farklı olabilir. Bu belgedeki bilgileri önceden haber vermeden değiştirme veya güncelleme hakkını saklı tutarız.

2018-08-28

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® 10

EC TİP İNCELEMESİ

Notified Body: 0493 Centexbel, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

UYGUNLUK AÇIKLAMASI

EN 420:2003 Koruyucu eldivenler - genel gereklilikler ve test yöntemleri

EN 388:2003 Mekanik risklere karşı koruyucu eldivenler

Özellik	Elde edilen seviye	(Maksimum performans)
A) Aşınma direnci (Dönüş sayısı)	3	(4)
B) Kesme direnci (Endeks)	3	(5)
C) Yırtılma direnci (Newton)	2	(4)
D) Delinme direnci (Newton)	2	(4)

EN 388 - Test (her bir güvenlik seviyesi için geçerli olarak gereksinimleri belirtir)

Koruma seviyesi/Performans seviyesi	1	2	3	4	5
A) Aşınma direnci (Dönüş sayısı)	100	500	2000	8000	
B) Kesme direnci (Endeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Yırtılma direnci (Newton)	10	25	50	75	
D) Delinme direnci (Newton)	20	60	100	150	

EN 511:2006 Soğuğa karşı koruyucu eldivenler



CE Cat. II

EN 388:2003
3322

EN 511:2006
22X



Belirtilen ürünün tüm değerleri toleranslar olmadan belirtilmiş olup bireysel ürünlerin gerçek değerlerinden farklı olabilir. Bu belgedeki bilgileri önceden haber vermeden değiştirme veya güncelleme hakkını saklı tutarız.

2018-08-28

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