

TEGERA® 517

Sentetik deri eldiven, kış mevsimine göre astarlı, 0,7 mm sentetik deri, polyester, koyun postu, Cat. II, siyah, yeşil, krom içermez, su geçirmez, Velcro®, hassas işçilik için

ÖZELLİKLER

İyi parmak ucu hassasiyeti, esnek, iyi kavrama, iyi uyum, rahat

SPESİFİKASYON

ELDİVEN TİPİ Soğuk yalıtımlı eldivenler

KATEGORİ Cat. II

BEDEN (AB) 8, 9, 10, 11

AVUÇ İÇİ MALZEMESİ Sentetik deri

AVUÇ İÇİ KALINLIĞI 0,7 mm

ARKA MALZEME Polyester

ASTAR Kış mevsimine göre astarlı

ASTAR MALZEMESİ Koyun postu

EL BECERİSİ 3

BAĞCIK Velcro®

UZUNLUK ARALIĞI 235-255 mm

RENK Siyah, yeşil

PAKET/KARTON BAŞINA ÇİFT 6/60

GÖRÜNTÜ Ürün bilgili kanca

DIŞ MALZEME SPESİFİKASYONU Poliüretan, polyester, doğal lateks

ORTA MALZEME SPESİFİKASYONU Polietilen

İÇ MALZEME SPESİFİKASYONU Polyester



AQUATHAN®



ÖLÇÜ	MADDE NO.	EAN NO.
8	517-8	7392626070745
9	517-9	7392626070769
10	517-10	7392626070707
11	517-11	7392626070721

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® 517

ÖZELLİKLER

Krom içermez, takviyeli işaret parmağı, takviyeli parmak uçları, rüzgar geçirmez, kısa model, su geçirmez

BİRİNCİL KORUMA

Şu riski önler: krom alerjisi, sıyrık yaralanmaları, su toplaması, sıyrılma, çizilme, derin kesik, kirle temas, kuruma, çatlama, nemle temas, rutubetle temas, soğukla temas

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Rüzgarlı ortamlar, kaygan ortamlar, kuru ortamlar, soğuk ortamlar, ıslak ortamlar, nemli ortamlar, yağ ve gresli ortamlar, kirli ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

Kurulum, makine çalıştırma, bina ve inşaat, ahşap işçiliği, tesisat işleri, HVAC tesisatı, inşaat, toprak hazırlama, mühendislik, ulaştırma işleri, makine kullanımı, depo işleri, havalimanı işleri

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

Automotive, transportation, utilities, logistics, HoReCa, facilities, service, retail

İŞ TİPİ

Hafif seviye

 Cat. II

 EN 388:2003
1121  EN 511
11X 

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.

2017-06-15


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® 517**EC TİP İNCELEMESİ**

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

UYGUNLUK AÇIKLAMASI

EN 420:2003 + A1:2009 Korumucu 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)	1	(4)
B) Kesme direnci (Endeks)	1	(5)
C) Yırtılma direnci (Newton)	2	(4)
D) Delinme direnci (Newton)	1	(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



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.

2017-06-15

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