

TEGERA® 296

Deri eldiven, kış mevsimine göre astarlı, 0,7-0,8 mm sırcalı siğır derisi, neoprin, poliester, Thinsulate™ 150g, Cat. II, siyah, beyaz, rüzgar ve su geçirmez arka kısım, su geçirmez, lastikli 360°, genel amaçlı işçilik için

ÖZELLİKLER

Yüksek koruma seviyesi, iyi parmak ucu hassasiyeti, esnek, dayanıklı, iyi kavrama, mükemmel uyum, ekstra rahat, sıcak

SPESİFİKASYON

ELDİVEN TİPİ Soğuk yalıtımlı eldivenler

KATEGORİ Cat. II

BEDEN (AB) 7, 8, 9, 10, 11, 12

AVUÇ İÇİ MALZEMESİ Sırcalı siğır derisi

AVUÇ İÇİ KALINLIĞI 0,7-0,8 mm

ARKA MALZEME Neoprin, Poliester

ASTAR Kış mevsimine göre astarlı

ASTAR MALZEMESİ Thinsulate™ 150g

CLO ASTAR 1,9 m²-K/W

EL BECERİSİ 5

MANŞET STİLİ Güvenlik manşeti

MANŞET MALZEMESİ Kumaş

BAĞCIK Lastikli 360°

UZUNLUK ARALIĞI 255-310 mm

RENK Siyah, beyaz

PAKET/KARTON BAŞINA ÇİFT 6/60

GÖRÜNTÜ Ürün bilgili kanca

DIŞ MALZEME SPESİFİKASYONU Poliester 64%, deri 35%, doğal lateks 1%

ORTA MALZEME SPESİFİKASYONU Polietilen 100%

İÇ MALZEME SPESİFİKASYONU Poliester 100%



AQUATHAN®



Thinsulate
INSULATION

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® 296

ÖZELLİKLER

Ekstra uzun, takviyeli parmak ve baş parmak, ön kıvrımlı parmaklar, rüzgar ve su geçirmez arka kısım, su geçirmez

BİRİNCİL KORUMA

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

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Rüzgarlı ortamlar, soğuk ortamlar, ıslak ortamlar, sert ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

Bina ve inşaat, ahşap işçiliği, tesisat işleri, inşaat, toprak hazırlama, beton işleri, mühendislik, ulaştırma işleri, makine kullanımı, depo işleri, havalimanı işleri, elektrik işleri, ahşap sektörü işleri, orman işleri, tarım işleri, bahçecilik, onarım işleri, balıkçılık, avcılık, sağlık hizmetleri, hizmet işleri

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

Automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, service, retail

İŞ TİPİ

Orta seviye



CE Cat. II



EN 388:2003
2121



EN 511:2006
120



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.

2018-03-06

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® 296**EC TİP İNCELEMESİ**

Notified Body: 0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367
Lyon Cedex 07 France

UYGUNLUK AÇIKLAMASI

EN 420:2003 + A1:2009 Koruyucu eldivenler - genel
gereklikler ve test yöntemleri

EN 388:2003 Mekanik risklere karşı koruyucu eldivenler

Özellik	Elde edilen seviye	(Maksimum performans)
A) Aşınma direnci (Dönüş sayısı)	2	(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
gereklikleri 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	

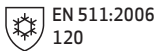
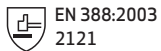
EN 511:2006 Soğuğa karşı koruyucu eldivenler



#pictogram_

CEcat<data><cat>Cat. II</

cat></data>#



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.

2018-03-06

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