

TEGERA® 8106

Deri eldiven, üstün kaliteli sırcalı keçi derisi, Cat. II, siyah, su itici deri, cırt bant, genel amaçlı işçilik için

ÖZELLİKLER

Yüksek koruma seviyesi, çok iyi parmak ucu hassasiyeti, ekstra esnek, çok dayanıklı, mükemmel uyum

SPESİFİKASYON

ELDİVEN TİPİ Özel koruma iş eldivenleri

KATEGORİ Cat. II

BEDEN (AB) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

AVUÇ İÇİ MALZEMESİ Üstün kaliteli sırcalı keçi derisi

EL BECERİSİ 5

BAĞCIK Cırt bant

UZUNLUK ARALIĞI 230-255 mm

RENK Siyah

PAKET/KARTON BAŞINA ÇİFT 3/60

KUTU BAŞINA ADET 0

GÖRÜNTÜ İplik

DIŞ MALZEME SPESİFİKASYONU Deri, doğal lateks



ÖLÇÜ	MADDE NO.	EAN NO.
6	8106-6	7340118331386
7	8106-7	7340118331478
8	8106-8	7340118331560
9	8106-9	7340118331652
10	8106-10	7340118331744
11	8106-11	7340118331836
12	8106-12	7340118331928

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® 8106

ÖZELLİKLER

Su itici

ŞU RİSKİ ÖNLER

Şu toplaması, sıyrılma, çizilme, derin kesik, kirle temas, rutubetle temas

TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Nemli ortamlar, kirli ortamlar, sert ortamlar

TEMEL KULLANIM ALANLARI

Güvenlik ve polis işleri

TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ


Service

İŞ TİPİ

Orta seviye

2(3)

 Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2011X EN ISO 11640:2012 Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



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.

2021-09-28

 **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® 8106

AB TIP INCELEMESİ

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

UYGUNLUK AÇIKLAMASI

EN 388:2016 Mekanik risklere karşı koruyucu eldivenler

Özellik	Elde edilen seviye	(Maksimum performans)
a) Aşınma direnci (Dönüş sayısı)	2	(4)
b) Kesme direnci (Endeks)	0	(5)
c) Yırtma direnci (Newton)	1	(4)
d) Delinme direnci (Newton)	1	(4)
e) Kesme direnci, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Darbe koruması, EN 13594:2015		(P)

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) Yırtma direnci (Newton)	10	25	50	75	
d) Delinme direnci (Newton)	20	60	100	150	

Koruma seviyesi/Performans seviyesi	A	B	C	D	E	F
e) Kesme direnci, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Koruma seviyesi/Performans seviyesi	P
f) Darbe koruması, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

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

EU 2016/425



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2011X

EN ISO 11640:2012
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



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.

2021-09-28

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