

## TEGERA® 215

Kesilmeye karşı dayanıklı eldiven, tamamen astarlı, 0,6-0,7 mm üstün kaliteli sırcalı keçi derisi, kesilme direnci seviyesi 3, KEVLAR® fiber, Cat. II, gri, beyaz, takviyeli işaret parmağı, takviyeli parmak uçları, lastikli 180°, hassas işçilik için

### ÖZELLİKLER

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

### SPESİFİKASYON

ELDİVEN TİPİ Kesilmeye karşı dayanıklı eldivenler

KATEGORİ Cat. II

KESME DİRENCİ (COUP) Kesilme direnci seviyesi 3

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) [30]

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 11,8

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

AVUÇ İÇİ MALZEMESİ Üstün kaliteli sırcalı keçi derisi

AVUÇ İÇİ KALINLIĞI 0,6-0,7 mm

ASTAR Tamamen astarlı

ASTAR MALZEMESİ KEVLAR® fiber

EL BECERİSİ 3

BAĞCIK Lastikli 180°

UZUNLUK ARALIĞI 210-260 mm

RENK Gri, beyaz

PAKET/KARTON BAŞINA ÇİFT 12/120

GÖRÜNTÜ İplik

DIŞ MALZEME SPESİFİKASYONU Deri 55%, naylon 44%, doğal lateks 1%

İÇ MALZEME SPESİFİKASYONU Para-aramid 100%



## TEGERA® 215

### ÖZELLİKLER

EN 388:2003 seviye 3 seviyesinde kesilmeye karşı dayanıklı,  
EN 388:2016 seviye C seviyesinde kesilmeye karşı dayanıklı,  
takviyeli işaret parmağı, takviyeli parmak uçları

### ŞU RİSKİ ÖNLER

Kesilme yaralanmaları, sıyrık yaralanmaları, su toplaması,  
sıyrıma, çizilme, derin kesik

### TEMEL KULLANIM ORTAMLARI

Sert ortamlar

### TEMEL KULLANIM ALANLARI

Kurulum, denetim çalışmaları, makine çalıştırma, bina  
ve inşaat, ahşap işçiliği, tesisat işleri, HVAC tesisatı, saç  
metal işleri, döşeme, inşaat, toprak hazırlama, beton işleri,  
mühendislik, ulaştırma işleri, makine kullanımı, havalimanı  
işleri, metal işleri, cam sektörü işleri, ahşap sektörü işleri,  
bahçecilik, onarım işleri, sağlık hizmetleri

### TEMEL KULLANIM ENDÜSTRİLERİ

Glass, bricks, concrete, automotive, transportation, utilities,  
building and construction

### İŞ TİPİ

Hafif seviye



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.

2018-05-30

**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® 215****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

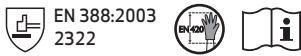
Özellik	Elde edilen seviye	(Maksimum performans)
A) Aşınma direnci (Dönüş sayısı)	2	(4)
B) Kesme direnci (Endeks)	3	(5)
C) Yırtılma direnci (Newton)	2	(4)
D) Delinme direnci (Newton)	2	(4)

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	



**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.

2018-05-30

**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