

## VENICUT 50



HEATNOCUT® DOKUMA ELDİVEN - AVUÇ İÇİ SIĞIR DERİSİNDEN  
Ref. VECUT50



### Ürün özellikleri

HEATnocut® yüksek performanslı polietilen elyaf. Avuç içi ve parmak uçlarında sığır derisi. Ölçü 10.

Elyaf: HEATnocut® (Sentetik yüksek performanslı).  
Sığır derisi

**RENK**  
Sarı-Gri

**BEDEN**  
09, 10

### Ürün kullanımları - Riskler



Isı



Kesme / Delme



Aşınma



İnşaat



Ağır Sanayi



Hafif Sanayi



Hizmetler / Lojistik



Yağ / Gaz



Madencilik

+ Ürünler - Kullanıcı faydaları

Yarma deri :

- Çok iyi aşınma direnci
- Ağır işler için ideal

TAEKI® 5 yüksek performanslı polietilen:

- Mükemmel kesilme direnci
- Maksimum aşınma performansı

Başparmak ve işaret parmağı arasında güçlendirme



Seviye 5 kesilme direnci



Seviye D kesilme direnci

## Sertifikalar - Normlar



### DIRECTIVE EPI 89/686/CE

#### EN420:2003+A1:2009 Genel gereksinimler

1: Uсталık (1'dan 5'e kadar)

#### EN388:2016



4: Aşınmaya karşı dayanıklılık (1'dan 4'e kadar)

X: Kesilmeye karşı dayanıklılık (1'dan 5'ya kadar)

4: Yırtılmaya karşı dayanıklılık (1'dan 4'e kadar)

3: Delinmeye karşı dayanıklılık (1-4)

D: Keskin kenarlı cisimlerle kesilmeye karşı direnç (TDM EN ISO 13997) (A'dan F'ye).

#### EN407:2004 Isı ve Yangın risklerine karşı koruyucu eldiven (X = Gerçekleştirilmemiş test)



X: Alev almaya karşı dayanıklılık (0'dan 1'den 4'e kadar)

1: Temas eden ısıya direnç (1'den 4'e kadar)

X: Konvektif ısıya direnç (1'den 4'e kadar)

X: Yayılan ısıya direnç (1'den 4'e kadar)

X: Küçük sıvı metal sıçramalarına karşı direnç (1-4)

X: Büyük erimiş metal uzantılarına direnç (1'den 4'e kadar)

### USA STANDARDS



#### ANSI-ISEA 105:2016 Hand Protection

A4: Resistance to cutting by sharp objects (from A1 to A9)

## Referanslar

Referanslar	Barkod	RENK	BEDEN		
VECUT5009	3295249157289	Sarı-Gri	09	60	12
VECUT5010	3295249157296	Sarı-Gri	10	60	12