



Kesilmeye Karşı Koruma

# KRYTECH 582

Yüksek risk - ISO D

Yağlı ortamlarda hassas işleme için yüksek performanslı koruma



KESME KORUMASI  
**SEVİYE D**



4X43D

CAT.2



ISO 13997:

18 N

ESNEKLİK

EN 420:  
5/5

OEKO-TEX®

CONFIDENCE IN TEXTILES

**STANDARD 100**

CQ 979/2 IFTH

Tested for harmful substances.  
www.oeko-tex.com/standard100

## BELİRLİ AVANTAJLAR



### Kesilmeye Karşı Koruma

- Yüksek kesilme direnci



### Dayanıklılık

- Optimum kesilme direnci: seviye 5



### Üretkenlik

- Grip and Proof kaplama yağlı ortamda mükemmel bir tutuş sağlar. Ayrıca, kas gerginliğini azaltır ve performansı artırır.



### Cilt koruması

- Zararlı maddeler içermez: DMF içermez



### Garantili kalite

- Boyamadan önce metal saç ve cam da iz ve kusur oluşmasını önlemek için silikon içermez



### Yıkanebilirlik

- Performanstan ödün vermeden 60°'de 5 kez yıkanabilir olması sayesinde eldivenin kullanım ömrü uzar, maliyet ve atık azalır



### Pratik

- Kusursuz aşınma direnci: Daha iyi ömür

## ENDÜSTRİLER

- Otomotiv/mekanik endüstrisi
- Mekanik endüstrisi
- Cam endüstrisi

## UYGULAMALARI

- Cam levhaların taşınması
- Metali kesme ve damgalama
- İnce metal saçların montajı
- Keskin parçaları tamamlama
- Metal parçaların taşınması
- Metal haddeleme, damgalama ve montaj
- Metal işi



Kesilmeye Karşı Koruma

# KRYTECH 582

Yüksek risk - ISO D

## ( PİKTOGRAMLAR )

EN388	MEKANİK TEHLİKELER
	PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)
4 X 4 3 D	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Darbe koruması
	ISO 13997 uyarınca kesilme direnci
	Delinme direnci
	Yırtılma direnci
	Bıçak kesmesi direnci
	Aşınma direnci

## ( ÜRÜN DETAYLARI )

İç kaplama	HDPE elyafından dikişsiz kumaş takviyesi
Örgü	13
Dış kaplama	Kaymaz tutamak
Malzeme	Nitril GRIP&PROOF kaplama
Manşet karakteristiği	Örme Manşet
Eldivenlerin renkleri	Siyah Mavi
Uzunluk (cm)	2-3
Boyut	6 7 8 9 10 11
Yüzey direnci (0)	5.9E+9 Ω
Dikey direnç (0)	4.8E+10 Ω

## ( LOJİSTİK DETAYLAR )

Ambalajlama	1 çift/torba 12 çift/torba 48 çift/karton
-------------	---

## ( MEVZUAT )

- Bu ürün, Avrupa Parlamentosu ve Konseyi tarafından kabul edilen (EC) 1272/2008 no.lu düzenlemeye göre tehlikeli madde olarak sınıflandırılmaz.
- Bu ürünün içerdiği yüksek önem arz eden maddelerin (SVHC) veya Avrupa Parlamentosu ve Konseyi tarafından kabul edilen 1907/2006 no.lu düzenlemenin (REACH) XVII no.lu ekinde sayılan maddelerin miktarı %0,1'den daha fazla değildir.
- CE -Tip İnceleme Sertifikası: 0075/014/162/12/18/2873
- Onaylı kuruluş nr tarafından verilmiştir: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE