



Kesilmeye Karşı Koruma

KRYTECH 832

çok yüksek risk - ISO E



KESME KORUMASI
SEVİYE E



4X43E



X1XXXX

CAT.CATEGORY 2



ISO 13997:
24.3 N

ESNEKLİK
EN 420:
5/5

Kuru ve az kuru ortamlarda ağır ve keskin metal parçaların taşınması için iyi koruma

BELİRLİ AVANTAJLAR



Termal koruma

- Elin kusursuz termal yalıtımı



Konfor

- Anatomik biçim ve malzemenin esnekliği sayesinde ekstra konfor



Dayanıklılık

- Traşlanmamış metal ile karşı karşıya kalındığında dahi uzun servis ömrü



Üretkenlik

- Harici deri katman sayesinde yağlı ortamlarda parçaların güvenli şekilde tutulup kaldırılması için iyi kavrama



Garantili kalite

- Silikonsuzdur, Boyama öncesi metal levha ve cam yüzeylerdeki izleri önlemek için



Yıkanabilirlik

- Kuru temizleme: Eldivenin ömrünü uzatmak, maliyetleri ve israfı azaltmak için performanslarda * herhangi bir değişiklik olmaksızın 5 kata kadar

ENDÜSTRİLER

- Otomotiv/mekanik endüstrisi

UYGULAMALARI

- Şeritlerin kesilmesi (plazma vs....)
- Parçaların baskı sonrası taşınması
- Metal saç taşıma
- Metal saç veya traşlanmamış parçaların taşınması
- Metal işi



Kesilmeye Karşı Koruma

KRYTECH 832

çok yüksek risk - ISO E

(PİKTOGRAMLAR)

EN388

MEKANİK TEHLİKELER



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

4 X 4 3 E

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

EN407

TERMAL RİSKLER (ISI VE ATEŞ)



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

X 1 X X X X

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Erimiş büyük miktarda metallere direnç

Küçük erimiş metal sıçramaları

Radyan ısı direnci

Konvektif ısı direnci

Temas durumunda ısı direnci

Sınırlı alev yayılımı

(ÜRÜN DETAYLARI)

İç kaplama	Üst seviye elyaftan dikişsiz kumaş takviyesi
Örgü	10
Dış kaplama	Parmak destekli avuç içi deri / indeks
Manşet karakteristiği	Örme Manşet
Eldivenlerin renkleri	Gri
Boyut	8 9 10 11

(LOJİSTİK DETAYLAR)

Ambalajlama	1 çift/torba 12 çift/kutu 72 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: 0075/014/162/01/19/0135 Updated 01-07/12/2021
- Onaylı kuruluş nr tarafından verilmiştir: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

* Testler kullanılmamış yeni eldivenler üzerinde yapılmıştır. Bu sebepten dolayı gerçek saha koşulları uygulamaları farklılık gösterebilir.

edit 30/06/2023