



Genel Kullanım

# ULTRANE 551

Parmak ucu hassasiyeti bakımından rakipsiz



EN388



4131X

KATEGORİ 2



ESNEKLİK  
EN ISO 21420:  
5/5



## BELİRLİ AVANTAJLAR



### Konfor

- Eldivenin inceltmiş kalınlığı sayesinde yüksek hassasiyeti
- Poliüretanın gözenekli yapısı tarafından sağlanan ter emilimi



### Dayanıklılık

- Uzun süreli kullanım için uygundur: mükemmel aşınma direnci



### Cilt koruması

- Zararlı maddeler içermez: STANDARD 100 by OEKO-TEX®
- Mesleki maruziyet limitlerine uygun eser miktarda DMF içerir



### Garantili kalite

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

## ENDÜSTRİLER

- Otomotiv/mekanik endüstrisi
- Elektronik
- Gıda sektörü
- İnşaat Endüstrisi (Marangozlar/Doğramacılar)
- İnşaat Endüstrisi (Isıtma mühendisleri/Tesisatçılar)
- İnşaat Endüstrisi (Metal İşçileri/Çilingir)
- Kozmetikler ve Ecza endüstrisi

## UYGULAMALARI

- Kilitlerin takılması ve bakımı
- Ambalajlama
- Ahşap döşeme, panel kaplama veya kalıplama
- Boruların ve ısıtma donanımının bakımı
- Küçük vidaları ve bağlantı elemanlarını yerleştirme
- Karışık montaj
- Küçük parçaların ayrılması
- Elektronik bileşen montajı (ekranlar, LED'ler vs....)
- Yüksek frekanslı anten perçinleme
- Mikro işlemci taşıma



Genel Kullanım

# ULTRANE 551

## ( PİKTOGRAMLAR )

EN388

MEKANİK TEHLİKELER



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

4	1	3	1	X	
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	Dikişsiz kumaş takviyesi
Örgü	13
Dış kaplama	Havalandırılmalı
Malzeme	Poliüretan
Manşet karakteristiği	Örme Manşet
Eldivenlerin renkleri	Gri
Boyut	5 6 7 8 9 10 11
Yüzey direnci (0)	1.3E+11 Ω
Dikey direnç (0)	6.3E+9 Ω

## ( LOJİSTİK DETAYLAR )

Ambalajlama	1 çift/torba 10 çift/torba 100 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: 0075/014/162/05/23/0896
- Onaylı kuruluş nr tarafından verilmiştir: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE