



Genel Kullanım

ULTRANE 550

Parmak ucu hassasiyeti bakımından rakipsiz



EN388



4131X

KATEGORİ 2



ESNEKLİK

EN ISO 21420:
5/5



STANDARD
100

CO 979/2
IFTH

BELİRLİ AVANTAJLAR



Konfor

- Eldivenin inceltirilmiş 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



İlave faydalar

- Endüstriyel ortamlara uyarlanmış çekici koyu renkli eldiven

ENDÜSTRİLER

- Otomotiv/mekanik endüstrisi
- Elektronik
- Kozmetikler ve Ecza endüstrisi

UYGULAMALARI

- 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
- Kozmetik hazırlama
- İlaç üretme



Genel Kullanım

ULTRANE 550

(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	Beyaz
Boyut	5 6 7 8 9 10
Yüzey direnci (0)	2.4E+11 Ω
Dikey direnç (0)	7.4E+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: 0075/014/162/05/18/0965 update 01 05/01/2023
- Onaylı kuruluş nr tarafından verilmiştir: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE