



Kimyasal koruma

MUCAMBO PRO 250

Pamuk havı emdirilmiş | aralıklı aşınma

Mükemmel konfor ve el becerisi



KİMYASAL KORUMA
TİP B

EN388



1100X

EN ISO 374-1



TİP B
KLMOP

BELİRLİ AVANTAJLAR



Konfor

- Doğal lateksin esnekliği sayesinde mükemmel hassasiyeti



Dayanıklılık

- Yüksek mekanik dayanım
- Mükemmel dayanıklılık



Üretkenlik

- İyi işleme için takviye edilmiş kavrama
- Kabartmalı doku kusursuz kavrama sağlar

ENDÜSTRİLER

- Mekanik endüstrisi
- İnşaat Endüstrisi (Duvarcılar /Sivacılar)
- İnşaat Endüstrisi (Boyacılar/Dekorasyoncular)
- İnşaat Endüstrisi (Marangozlar/Doğramacılar)
- Seramik ve plastik endüstrisi
- İnşaat mühendisliği

UYGULAMALARI

- Isıtma işleminden sonra kompozit malzemelerin taşınması
- Taşıma
- Çimento ve harcı hazırlama ve dökme
- Temizleme aletleri
- Alçı kaplama
- Temizleme
- Son kata boya uygulaması
- Ahşap döşeme, panel kaplama veya kalıplama
- Montaj
- Küçük, yağsız ve gressiz parçaların montajı



Kimyasal koruma

MUCAMBO PRO 250

Pamuk havı emdirilmiş | aralıklı aşınma

(PİKTOGRAMLAR)

EN388

MEKANİK TEHLİKELER



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

1 1 0 0 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

EN ISO 374-1

KİMYASAL RİSKLER



K: Sodyum hidroksit %40

L: Sülfürik asit %96

M: Nitrik asit %65

O: Amonyak %25

P: Hidrojen peroksit %30

TİP B

(ÜRÜN DETAYLARI)

İç kaplama	Pamuk havı emdirilmiş
Dış kaplama	Kabartmalı kumaş
Malzeme	Doğal lateks
Manşet karakteristiği	Düz manşet
Eldivenlerin renkleri	Yeşil
Uzunluk (cm)	31-31
Kalınlık (mm)	0.50 mm
Boyut	6 7 8 9

(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 ürün, Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin (REACH) 1907/2006 sayılı düzenlemesine göre çok yüksek derecede endişe konusu olan herhangi bir madde içermemektedir.
- CE -Tip İnceleme Sertifikası: CA: 2429 NBR 13393/95