

## 1K YOKLAMA MACUNU

### Ürün tanımı :

Yüzeydeki küçük hataların giderilmesi için kullanılan tek bileşenli yoklama (kontrol) macunu.



M600

**Ürün ve Katkılar:** 1K Yoklama Macunu



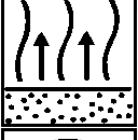
P320

**Hammaddeleri:** Sentetik ve selülozik reçineler



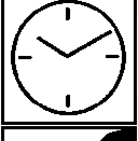
**Uygun Yüzeyler :**

- Eski boyalı yüzeyler
- Tüm Akzo Nobel Kemipol Astarlar
- Akzo Nobel Kemipol Bazkatlar



5-10 dak.

**Yüzey Hazırlığı:** Yağ giderme işleminden sonra P320 kum ile kuru zımpara yapılır.



20°C'de 5-10 dak.

**Uygulama:** İnce katlar şeklinde uygulayın.



P400  
P800

**Ekipman Temizliği:** Selülozik tiner ile.

**Kuruma süresi:**

Zımparaya gelme süresi	<b>20°C</b> 5-10 dakika
------------------------	----------------------------



P320  
P400

**Tavsiye edilen zımpara kağıdı :**

P400-800 yaş zımpara
P320-400 kuru zımpara

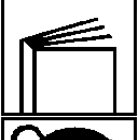
**Üzerine uygulanabilecek ürünler :** Tüm Akzo Nobel Kemipol Astarlar ve Sonkatlar



Astarlar

**Ambalaj:** 0,500 kg

**Renk :** Pembe

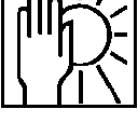
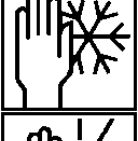
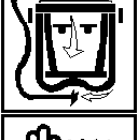


40.1.2

**Raf ömrü:** 1K Yoklama Macunu : 20°C'de 12 ay

### Sağlık ve Güvenlik Bilgileri (1K Yoklama Macunu ve katkıları)

Profesyonel kullanım içindir. (Malzeme güvenlik bilgi fişine bakınız).  
İlgili malzemenin kutusu üzerindeki yazılara bakınız.  
Bu malzemenin taşınması, depolanması ve atıklarının yok edilmesi sırasında ilgili yasa ve tüzüklere uyulmalıdır.



Sistemlerimizin etkinliği laboratuvar çalışmaları ve yılların pratik deneyimlerine dayanır. Eğer tavsiye ettiğimiz sistem dikkatlice uygulanır ise yapılan işin kalitesinin AKZO NOBEL KEMİPOL A.Ş. standartlarına uyacağını garanti ederiz. Kontrolümüz dışında gelişerek sonucu etkileyen durumlarda sorumluluk kabul edilmez. Müşteri, mevcut olanaklarına bağlı olarak ürünlerimizin tasarlanış amacına uygun kullanılmasından sorumludur.

AKZO NOBEL KEMİPOL A.Ş. İzmir , TÜRKİYE