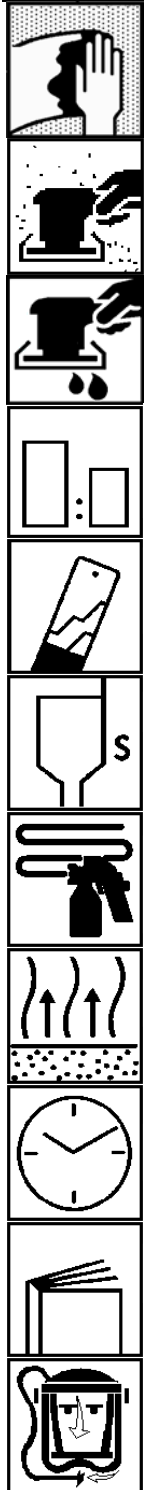


ENDÜSTRİYEL SENTEFLEX SENTETİK SONKAT

Ürün Tanımı :

Otomotiv yan sanayi ürünleri, iş makineleri, tarım aletleri, çelik eşya, el aletleri, motor, pompa gibi ekipmanların boyanmasında kullanılmak üzere geliştirilmiş, çıplak sac yüzeye uygulanabilir, parlak sentetik sonkat.



M600

Ürün ve katkıları :

Endüstriyel Senteflex Sentetik Sonkat
Sentetik Tiner (t.b.f. 70.2.1)
Ekonomik Süper Selülozik Tiner (t.b.f. 70.1.1)
Benzin

P400
P500

Hammaddeleri :

Modifiye Alkid reçineleri

P1000

Uygun yüzeyler :

- Eski boyalı yüzeyler
- Tüm Akzo Nobel Kemipol hazırlık ürünleri
- Ahşap
- Sac

3 : 1
- Senteflex Sentetik Sonkat
- Selülozik / Sentetik Tiner
2 : 1
- Senteflex Sentetik Sonkat
- Benzin

Yüzey hazırlığı :

Eski boyalı yüzeyler:

Yağ giderme işlemi sonrasında P500 kum kuru zımpara veya P1000 kum ile yağ zımpara yapılır.

Sac :

Yağ giderme işlemi sonrasında P400 kum kuru zımpara yapılır.

4
2

20

Karışım oranı :

Hacimce:

3 Kısım Endüstriyel Senteflex Sentetik Sonkat,
1 Kısım Sentetik / Selülozik Tiner.

veya

2 Kısım Endüstriyel Senteflex Sentetik Sonkat,
1 Kısım Benzin.

(Alttan hazneli)
2-3x1
1.4 -1.6 mm
3-4 bar

Uygulama viskozitesi :

20 saniye (DIN Kap 4 / 20°C)

5-10 dakika

Uygulama :

Katlararası 5-10 dakika bekleyerek 2-3 tek yağ kat uygulayın.

20°C'de 8 saat

Tabanca meme çapı ve çalışma basıncı :

Tabanca	Meme çapı	Çalışma basıncı
Alttan hazneli	1.4-1.6 mm	3-4 bar
Üstten hazneli	1.2-1.5 mm	3-4 bar

50.4.3

Film kalınlığı :

Toplam 45-50 µm kuru film.

Kaplama alanı :

45 µm film kalınlığı için 10 m²/l.(inceltilmemiş)

Not : Gerçekte kaplama alanı, parçanın şekli, yüzeyin bozukluğu, uygulama yöntemi ve koşulları gibi birçok faktöre bağlı olarak değişiklik gösterir.

Kuruma süresi :	20°C
Toz kuruma	15 -20 dak.
Dokunma kuruma	30 dak.
Montaj kuruma	8 saat
Ekipman temizliği :	Sentetik veya Selülozik tiner ile.
Ambalaj :	Endüstriyel Senteflex Sentetik Sonkat : 0,7 lt., 2,5 lt., 18 kg. Sentetik Tiner : 1 lt. Ekonomik Süper Selülozik Tiner : 3,5 lt., 12 kg.
Raf ömrü :	Endüstriyel Senteflex Sentetik Sonkat : 20°C'de 12 ay Sentetik Tiner : 20°C'de 12 ay Ekonomik Süper Selülozik Tiner : 20°C'de 12 ay

Sağlık ve Güvenlik Bilgileri (Endüstriyel Senteflex Sentetik Sonkat 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 edilemez. Müşteri, mevcut olanaklarına bağlı olarak ürünlerimizin tasarlanış amacına uygun kullanılmasından sorumludur.

AKZO NOBEL KEMİPOL A.Ş. İzmir , TÜRKİYE