

SENTETİK SONKAT (SERİ 118-)

Bileşimi : Sentetik reçine

Ürün ve Katkıları	- Sentetik Sonkat -Sentetik Tiner	118- 822-9218	
Özellikleri	- Düşük sıcaklıkta kuruyan, modifiye alkid ve amino reçine esaslı bir son kattır. - Yüksek dolgu ve örtme gücüne sahiptir. - Parlaklığı, parlaklık kalıcılığı, elastikiyeti, mekanik ve kimyasal direnci yüksek olması tipik özelliklerindedir. -Kurumasının ve yayılma özelliğinin getirdiği avantaj nedeniyle özellikle ticari araç ve traktör sektöründe sonkat boya olarak tercih edilir.		
Uygulama yüzeyi / Yüzey hazırlığı	<u>Ön Temizleme</u>	<u>Zımpara</u>	<u>Son Temizleme</u>
Kurumuş eski boyalı yüzeyler	822-9305	P 800-1000	822-9305
1 K Astarlı Yüzeyler	822-9305	P 800-1000	822-9305
2 K Astarlı Yüzeyler	822-9305	P 800-1000	822-9305
Uygulama	2-3 Kat uygulanır		
TPA (Termoplastik Akrilik) boyalı yüzeyler üzerine uygulama	TPA boyalı yüzeylerin yağı alınıp zımparalandıktan sonra uygulama yapılmalıdır.		
Kuşak Çekme ve bantlama	Fırın kurumsal uygulamada : Fırın çıkışından 2gün sonra Hava kurumsal uygulamada : 1 hafta sonra		

UYGULAMA BİLGİLERİ	SENTETİK SONKAT (SERİ 118)
--------------------	----------------------------

Karışım oranı Son kat Tiner	100 kısım 20-30 kısım	Seri 118- 822-9218
Karışımın Kullanım Ömrü (20°C)	48 saat	
Uygulama Vizkozitesi (DINCUP 4 / 20°C)	18-20 saniye	
Üstten Hazneli Tabanca	1.2-1.5 mm.	
Alttan Hazneli Tabanca	1.2-1.6 mm.	
Hava Basıncı	3-5 bar	
Uygulama Katları	2-3 Kat (Katlar arasında 3-5 dakika ön buharlaşma süresi verilir.)	
Fırça ile uygulama	Fırça ile uygulanabilir.	
Kuru film kalınlığı	35-40 mikron	
Ön buharlaşma süresi	5-10 dakika	
KURUMA SÜRESİ	20°C	80°C
Toz Kuruması	1 saat	-
Dokunma Kuruması	2 saat	-
Tam Kuruma	72 saat	50 dakika
ÖNERİLER	<p><u>Kaynama olursa</u> a- Uygulama viskozitesinin 18-20 sn/DINCUP4/20 °C olup olmadığını kontrol ediniz. b- Yeterli ön buharlaşma süresi veriniz. c- Boyayı çok kalın uygulamayınız.</p> <p><u>Bantlama yapılacaksa</u> Fırın çıkışından sonra 2 gün beklenmelidir. Hava kuruması yapacaksa 1 hafta sonra bantlama yapılabilir.</p>	
Boyanabilen alan	2-3 Kat uygulandığında 1 litre inceltilmemiş boya ile 8-10 m ²	
Raf ömrü	Açılmamış ambalajında, Sentetik Sonkat (118-): En az 2 yıl/Oda sıcaklığı	

Uygulamaları havalandırmanın yeterli olduğu yerlerde yapınız. Maske kullanınız.

Verdiğimiz tüm bilgiler sahip olunan en son teknolojik bilgilerdir. Uygulama koşullarına ortam koşullarına ve gereçlere uyulması durumunda ürünlerimizden en yüksek performans alınabilecektir. Ürünlerin tatbik edileceği yere uygunluğu konusunda müşteri kendisine aktarılan bilgileri değerlendirip karar vermelidir. Önerilen koşulların dışında çıkabilecek sorunlar sorumluluğumuz dışında kalacaktır. Her türlü patent hakkımız saklıdır. Karşılaşılan sorunlarda Teknik Servise başvurunuz.