












# SİNTAŞ POLYESTER ASTAR



Araçların yeni parça ve tamir işleri için geliştirilen yüzey kusurlarını ve derin çizikleri kapatmak için geliştirilmiş iki bileşenli bir astardır.

Ürün ve Katkıları	Sintaş Polyester Astar Sintaş Polyester Astar Sertleştirici		
Özellikleri	<ul style="list-style-type: none"><li>• Yüksek dolgu gücüne sahiptir.</li><li>• Kalın katlar halinde uygulanır.</li><li>• Hızlı kurur.</li></ul>		
Uygun Yüzeyler	<ul style="list-style-type: none"><li>• Eski boyalı yüzeyler.</li><li>• Sac</li><li>• Polyester Yüzeyler.</li></ul>		
Üzerine Uygulanabilen Ürünler	Sintaş 2K Akrilik Astar tercih edilmelidir.		
Yüzey Hazırlığı	Ön Temizleme	Zımpara	Son Temizleme
Kurumuş, eski boyalı yüzeyler	Sintaş ST 600	P180-P400	Sintaş ST 600
Sac Yüzeyler			
Polyester (Fiberglass) yüzeyler	Sintaş ST 600 Sintaş ST 600	P120-P400 P180-P400	Sintaş ST 600 Sintaş ST 600
Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar	<ul style="list-style-type: none"><li>• Polyester Sertleştiricisi önerilen miktarda kullanılmalıdır.</li><li>• Sulu zımpara kullanılması sakıncalı olduğundan kesinlikle kuru zımpara tercih edilmelidir.</li><li>• Üzerine direkt olarak son kat boya kullanılamaz.</li></ul>		
Karışım oranı	1.5 kg Sintaş Polyester Astar 25 ml Sintaş Polyester Astar Sertleştirici		
Karışımın Kullanım Ömrü (20°C)	20 - 25 Dakika		
Uygulama Viskozitesi (DINCUP 4/20°C)	Ambalaj viskozitesi		
Yoğunluk (20 °C, gr/cm3)	1.50 - 1.60		

Üstten Hazneli Tabanca	1.7 mm	
Alttan Hazneli Tabanca	1.8 - 2.00 mm	
Hava Basıncı	3 - 4 Bar	
Uygulama Katları	2-3	
Kuru Filim Kalınlığı	En az 200 mikron	
Ön Buharlaşma Süresi	10 - 15 dakika	
Tavsiye edilen Zımpara Kuru	P150 - P400	
Kuruma Süresi (20 °C) (60 °C)	2 - 3 saat 30 dakika 10 dakika 15 dakika	 
Infrared kısa dalga uzun dalga		
Öneriler	Sintaş Polyester Astar üzerine Sintaş 4+1 2K Akrilik Astar, isteğe bağlı olarak renklendirilmek suretiyle renk astarı olarak kullanılabilir.	
Boyanabilen Alan	1 litre Sintaş Polyester Astar ile 5 m2 alana uygulanabilir.	
Raf Ömrü	Açılmamış ambalajında en az 6 ay / oda sıcaklığında	
Sağlık ve Güvenlik Esasları	Ürünlerin ambalaj etiketindeki metne bakınız. Bu ürünleri kullananlar, atıkları standard bir şekilde imha etmek, işyerinde de gerekli sağlık ve güvenlik önlemlerini almak zorundadırlar.	
Sembol Tehike Sınıfı	Xn, F+ H2	
Tehlike Uyarıları R	11 - 20 / 21 / 22 / 36 / 37 / 38	
Güvenlik Uyarıları S	3 / 7 / 9 - 20 / 21 - 37 / 39 - 38	

**Ambalaj**

**1 Lt'lik ambalajlarda satışa sunulmaktadır.**

---