










SİNTAŞ 4+1 2K AKRİLİK ASTAR



Oto tamir sektörü için geliştirilmiş yüksek dolgu sağlayan, hızlı kuruyan, kolay zımpara özelliklerine sahip, korozyona karşı yüksek direnci olan, sağlam bir zemin elde etmek için kullanılan, 2 komponentli yaş üstü yaş kullanılabilen bir astardır.

Ürün ve Katkıları	4+1 2K Akrilik Astar 4+1 2K Akrilik Sertleştirici Sintaş Selülozik Tiner		
Özellikleri	<ul style="list-style-type: none">• Yüksek dolgu gücü olan bir astar'dır.• Solventlere ve ağır hava şartlarına dayanıklılığı mükemmeldir.• Zımparası kolaydır. <p>Üç amaçla kullanılabilir.</p> <ol style="list-style-type: none">1- Boya astarı olarak.2- Kalın kat astar olarak.3- Yaş üstüne yaş astar olarak.		
Uygun Yüzeyler	<ul style="list-style-type: none">• Eski boyalı yüzeyler.• Sac• Galvaniz• Polyester Yüzeyler• Metal ve alüminyum yüzeyler.		
Yüzey Hazırlığı	Ön Temizleme	Zımpara	Son Temizleme
Kurumuş, eski boyalı yüzeyler	Sintaş ST 600	P220-P400	Sintaş ST 600
Sac Yüzeyler			
Galvaniz Yüzeyler	Sintaş ST 600	P180-P400	Sintaş ST 600
Alüminyum Yüzeyler	Sintaş ST 600	P180-P400	Sintaş ST 600
Polyester (Fiberglass) yüzeyler	Sintaş ST 600	P180-P400	Sintaş ST 600
	Sintaş ST 600	P280-P400	Sintaş ST 600
Üzerine Uygulanabilen Ürünler	Sintaş son kat boyalar		
Karışım oranı (Hacmen)	Boya Astarı 4:1	Kalın Kat Astar 4:1	Yaş üstüne Yaş Astar 4:2
Astar	100 kısım	100 kısım	100 Kısım
Sertleştirici	25 kısım	25 kısım	50 kısım
Tiner	25 kısım		10 kısım
Karışımın Kullanım Ömrü (20°C)	45 dakika	45-60 dakika	60-75 dakika
Uygulama Viskozitesi (DINCUP 4/20°C)	16-18 sn.	18-20 sn.	16 sn.



Yoğunluk (20 °C, gr/cm3)	1.50			
Üstün Hazneli Tabanca	1.3 - 1.4 mm	1.3 - 1.4 mm	1.3 - 1.4 mm	
Altan Hazneli Tabanca	1.6 - 1.8 mm	1.6 - 1.8 mm	1.6 - 1.8 mm	
Hava Basıncı	3-4 Bar	3 Bar	3 - 4 Bar	
Uygulama Katları	2	2	2	
Kuru Filim Kalınlığı	50-70 mikron	en fazla 100 mikron	30-35 mikron	
Ön Buharlaştırma Süresi	10-15 dakika	15-20 dakika	15-20 dakika	
Kuruma Süresi (20 °C) Yaş için (60 °C) Kuru için	75 Dakika 30 Dakika	3 Saat 30 Dakika		
Tavsiye Edilen Zımpara				
Yaş Kuru	P320-800 P360-400	P600-800 P360-400		
Öneriler	<ul style="list-style-type: none"> • Uygulama esnasında hava ve iklim şartları göz önünde bulundurulmalıdır. • Sintaş 4+1 2K Akriik Astar, yaş üstüne yaş uygulanacaksa, son katın uygulanmasından önce 10 - 15 dakika astarın matlaşması için beklenmelidir. 			
Raf Ömrü	Açılmamış ambalajında en az 1 yıl / oda sıcaklığında.			
Sağlık ve Güvenlik Esasları Sembol	<p>Ürünlerin ambalaj etiketindeki metne bakınız. Bu ürünleri kullananlar, atıkları standard bir şekilde imha etmek, işyerinde de gerekli sağlık ve güvenlik önlemlerini almak zorundadırlar.</p> <p>Xn</p>			
Tehlike Uyarıları R	11 - 20 / 21 / 22-36 /37 / 38			
Güvenlik Uyarıları S	3 / 7 / 9 - 16 - 38			
Ambalaj	25 Lt, 2.5 Lt. ve 1 Lt.'lik ambalajlarda satışa sunulmaktadır.			