

SİNTAŞ EPOKSİ ASTAR



Epoksi esaslı, iki bileşenli antikorroziv bir astardır. Yüzelere fevkalade iyi yapışır, nem ve korozyon direncine sahiptir. Yüzelere için sağlam ve düzgün zemin oluşturarak, üzerine tatbik edilecek son katlar için düzgün bir yüzey oluşturur.

Ürün ve Katkıları	Sintaş Epoksi Sertleştirici Sintaş Epoksi Tiner	
Renk	Gri, Beyaz	
Uygulama alanı	Sac, galvanizli sac, alüminyum yüzeylere tatbik edilir. Özellikle kamyon, otobüs, minibüs, treyler çekici ve römorklarında, prefabrik sektöründe, her türlü motorlu taşıt araçları ile sanayi tesislerin metal konstrüksiyonlarında, nem ve korozyon direncine ihtiyaç duyulan her sahada kullanılmak amacı ile formüle edilmiştir.	
Fiziksel Özellikler: Yoğunluk (20°C, gr/cm3)	1.40 - 1.50	
Katı (Ağırlıkça,%)	65 - 68	
Tiner	Sintaş Epoksi Tiner	
Uygulama Viskozitesi	25 - 26 Saniye DIN CUP 4/20 °C	
Karışım Oranı	1. Komponent 25 kısım boya / 2. Komponent 4 kısım sertleştirici	
Kuruma Süresi (20°C'de) Toz Kuruması Dokunma Kuruması Tam Kuruma	1 - 2 saat 6 - 8 saat 7 gün	
Boyanabilen Alan	1 lt Sintaş Epoksi Astar ile tek katta 40 - 45 mikron kuru film kalınlığı verecek şekilde tatbik edildiğinde 8 - 10 m2 alan kaplanabilir. (Kayıplar hariç)	
Kullanma Ömrü (20°C'de)	Karışım 6 - 8 saat içinde tüketilmelidir. Aksi takdirde jel olur.	
Uygulama Metodu	Uygulama yapılacak yüzeylerde kesinlikle kir, pas, yağ, toz vb. maddelerden arındırılmalıdır. Gereken miktar karıştırıldıktan sonra iki veya üç kat olarak uygulandığında 80-100 mikron film kalınlığı oluşturulabilir.	
Raf Ömrü	Açılmamış ambalajında en az 1 yıl / oda sıcaklığında.	
Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar	Sistemde kolay uçucu ve yanıcı solventlerin bulunması nedeni ile atölyelerde yeterli havalandırma sağlanmalı, açık alev ve yüksek ısıdan sakınılmalıdır. Uygulama esnasında hava ve iklim şartları göz önünde bulundurulmalıdır.	



Ambalaj

25 Kg.'lık ambalajlarda satışı sunulmaktadır.