



ANTİKOROZİF PİGMENTLİ SOLVENTLİ EPOKSİ ASTAR

İki bileşenli, doldurma gücü yüksek antikorozif pigment içeren epoksi astardır. Çok iyi yapıştır, dolgu yapar ve zımparalanabilir. Demir, çelik, alüminyum, galvaniz ve polyester gibi yüzeylerde mükemmel sonuç verir.

UYGULAMA

Marin , Otomotiv, Ticari Araç, Çelik konstrüksiyon, Sanayi tesisleri gibi yüksek performans istenen boya sistemlerinde kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Kodu	EPOK- 0502
Renk	Gri
Parlaklık	Y.Mat
Yoğunluk	1,40±1.00 gr/ml
Katı Madde (%)	Ağırlıkça 68±1
Karışım	Hacmen 55±2
Uygulama Tineri	Epoksi Tiner
Sertleştirici Oranı	Ağırlıkça 4/1
Karışım Ömrü	4-6 Saat / 20°C
Uygulama Şekli	Havalı Püskürtme, Havasız Püskürtme, Daldırma, Elektrostatik
Uygulama Alanı	10-12m ² / lt (50 µ kuru film kalınlığı)
Uygulama Viskozitesi	13-20 sn/DINCUP6/20°C
Kuruma Süresi	8 saat 20°C 30 dk 100°C 20 dk 140°C
Alevlenme Noktası	> 21°C

AMBALAJ

20 Kg Takım (16+4)

UYGULAMA

EPOK- 0502 Solventli Epoksi Astar 'ın uygulanacağı yüzeyler pas, yağ, kir ve tozlardan temizlenir. Galvaniz yüzeyler ayrıca pas oluşumu nedeniyle incelenmeli ve zımpara yapılarak temizlenmelidir B komponenti A komponentine karıştırılır. Uygun viskoziteye gelecek şekilde % 10-15 Epoksi tiner ilave edilir. Hazırlanan astar 60 µ kuru film kalınlığı verecek şekilde uygulanır.

SAĞLIK VE GÜVENLİK

Uygulama sırasında yeterli havalandırma sağlayınız.
Maske, eldiven gibi koruyucu malzemeleri giyiniz.
Doğrudan temas etmeyiniz ve buharını solumayınız.
Açık ateş kaynaklarından uzak tutunuz.
İyi havalandırılmış, kapalı alanlarda depolayınız.

Tehlike Sınıfı Xn