



ÜRÜN ADI	:UNİVERSAL SOLVENTLİ EPOKSİ ASTAR
TANIM	:İki bileşenli, doldurma gücü yüksek antikrozif pigment içeren doldurma gücü yüksek epoksi astardır. Çok iyi yapıştır, dolgu yapar ve zımparalanabilir. Demir, çelik, alüminyum, galvaniz ve polyester gibi yüzeylerde mükemmel sonuç verir.
UYGULAMA ALANI	:Marin , Otomotiv, Ticari Araç, Çelik konstrüksiyon, Sanayi tesisleri gibi yüksek performans istenen boya sistemlerinde kullanılır.
TEKNİK ÖZELLİKLER	
Kodu	:EMRN-0585
Renk	:Gri
Parlaklık	:Mat
Yoğunluk	:1,60±1.00 gr/ml
Katı Madde (%)	:Ağırlıkça 75±1
Karışım	Hacmen 65±2
Uygulama Tineri	:Epoksi Tiner
Sertleştirici Oranı	:Ağırlıkça :7:1 Hacmen :4:1
Karışım Ömrü	:4-6 Saat /20°C
Uygulama Şekli	:Havalı Püskürtme, Havasız Püskürtme, Daldırma, Elektrostatik
Uygulama Alanı	:8-10m ² / lt (80-100 µ kuru film kalınlığı)
Uygulama Viskozitesi	:16-22 sn/DINCUP6/20°C
Kuruma Süresi	8 saat 20°C 30 dk 100°C 20 dk 140°C
Alevlenme Noktası	:> 21°C
UYGULAMA ŞEKLİ	: EMRN-0585 Universal 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 80-100 µ kuru film kalınlığı verecek şekilde 2-3 kat 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