



ERYAP PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş

## BİTÜMLÜ EMÜLSİYON (PRİMER)

### ÜRÜN BİLGİ FORMU

<b>TANIMLAMA</b>	Su Bazlı Bitümlü Emülsiyon		
<b>AMBALAJ</b>	18 kg./ Teneke		
<b>UYGULAMA ALANI</b>	Bitümlü su geçirmez zarların uygulanmasından önce		
<b>UYGULAMA METODU</b>	Uygulanacak yüzey kuru ve yağ, dizel yakıt, benzin vb. kimyasal maddelerden arındırılmış olmalıdır.		
	(1:3 oranında) suyla karıştırılacak olup, yüzey üzerine fırça ile tatbik edilecektir. (400gr/m <sup>2</sup> )		
	Kıvamının kalın olması durumunda inceltmek için sıcak su kullanınız. (%10 ila 15'i kadar)		
	Uygulama sonrasında beton plakanın rengi AÇIK kahverengi olacaktır.		
	Uygulama sonrasında fırça ve ruloları sıcak suyla yıkayınız.		
	Kullanıldıktan sonra teneke kutunun kapağını sıkıca kapatınız.		
	Dizel yakıt, toluen/trikloretilen ile çıkarılabilmektedir.		
<b>STOK</b>	Kapağı açılmamış halde bir yıla kadar saklanabilmektedir. (+5 ila +30°C)		
<b>ÖZELLİKLERİ</b>	<b>STANDARTLAR</b>	<b>BİRİM</b>	<b>DEĞERLER</b>
<b>YOĞUNLUK</b>	TS 132	g/cm <sup>3</sup>	1,09
<b>BUHARLAŞMA ARTIĞI</b>	TS 132	%	55
<b>ARTIK MADDE KÜL İÇERİĞİ</b>	TS 132	%	40
<b>SU İÇERİĞİ</b>	TS 132	%	65
<b>YANICILIK</b>	TS 132	-	Yanıcı Değildir
<b>SABİTLEŞME SÜRESİ</b>	TS 132	saat	Azami 24
<b>ISI AKIŞI (100°C)</b>	TS 132	-	Akış Yoktur
<b>ESNEKLİK (0°C)</b>	TS 132	°C	Çatlama Yoktur
<b>DOĞRUDAN ALEV TESTİ</b>	TS 132	-	Uygulanan yerde kavrulma
<b>SUYA DAYANIKLILIK</b>	TS 132	-	Yeniden emülsiyon hale dönmemektedir