

# Entech BitümEnflex Primer SB

## Solvent Bazlı Bitüm Solüsyon Astar

### ÜRÜN TANIMI

Kauçuk katkı ve hiçbir dolgu maddesi içermeyen, sülfat dayanımı yüksek, kullanıma hazır bir bitüm solüsyonudur. Bünyesindeki solventin buharlaşması ile sürüldüğü yüzeye kuvvetli bir şekilde yapışarak suya karşı dayanıklı bir film tabakası oluşturur.

### UYGULAMA ALANLARI

Üstün tutunma özelliği sayesinde, beton ve metal yüzeylerin üzerine uygulanacak bitümlü likit ve örtü membranların yüzeye yapışma gücünün artırılmasında kullanılır. **Entech KSK** grubu ürünlerde ve **BitümEnflex 1KD-2KD-Joint** derz dolgusu ürününde astar olarak kullanılır.

Metal yüzeylerin (döküm, sac, vb.) korozyona karşı korunmasında daldırma, sürme veya püskürtme yolu ile uygulanabilir.

### ÖZELLİKLER

Tek bileşenlidir.

**Solvent bazlıdır.**

Soğuk uygulamalıdır.

Ekonomiktir, kolay uygulanır, işçilik maliyetlerini azaltır.

Yatay ve düşey elemanlara uygulanabilir, ek yersizdir, derz oluşturmaz. Nem bariyeri olarak da görev görür.

### TEKNİK ÖZELLİKLER

Renk: Siyah

Katı madde içeriği: **60-65%**

Yoğunluk: **0,95-1kg/lt**

Viskozite (Furol), 250C: 120 sn.

Kalıntının Penetrasyonu 100 gr, 250C, 5 sn: 45 mm

Karbonsülfürde Çözünürlük: %99,9

Yüzey sıcaklığı En az +5°C / En fazla +35°C aralığında olmalıdır.

Sarfiyat: Tek katta 400-500 g/m<sup>2</sup>

Tam kür: 2-24 saat

### UYGULAMA DETAYLARI

**Entech BitümEnflex Primer SB** ürününü ıslak havalarda veya yağış beklenen hava koşullarında uygulamayınız.

Tam kürünü tamamlayana dek, yeni uygulanmış malzemeyi yağmurdan koruyunuz.

Uygulama öncesinde malzeme yeterli derecede karıştırılmalıdır.

Fırça veya rulo kullanarak, eşit miktarda tek yönde uygulayınız, göllenme olmamasına dikkat ediniz.

Astar kurumadan, üzerine uygulama yapılmamalıdır.

Aletler, uygulamadan hemen sonra tiner ile, kuruduktan sonra sanayi tipi çözücüler ile temizlenmelidir.

# Entech BitümEnflex Primer SB

## Solvent Bazlı Bitüm Solüsyon Astar

### AMBALAJ

17 kg'lık kova.  $\pm$  %2  
200 kg'lık varil.  $\pm$  %2

### DEPOLAMA

Açılmamış ve güneş görmeyen ortamda raf ömrü 12 aydır. Ürün sirkülasyonuna dikkat edilmeli "İLK GİREN İLK ÇIKAR" prensibiyle sevkiyat sağlanmalıdır.

### DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN DURUMLAR

Yağmur yağarken veya yağma olasılığı olan durumlarda uygulama yapılmamalıdır. Uygulama yapıldıktan sonra ilk 24 saat, dondan, güneşten, şiddetli rüzgârdan korunmalıdır. Uygulama, yapının suyla temas eden kısmına yapılmalıdır. Uygulama sıcaklığına dikkat edilmesi, +5°C +35°C sıcaklık aralığında uygulama yapılması gerekmektedir.

### UYARI ve SORUMLULUK

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartlarına uyulmaması durumunda oluşacak hatalardan **Entech Yalıtım Malzemeleri Paz. San. Tic. Ltd. Şti** sorumlu değildir.



UYGUN EKİPMAN GİYİNİZ

Entech Yalıtım Malzemeleri Pazarlama  
Sanayi Ticaret Limited Şirketi

Adres: Güzeltepe Mahallesi Mareşal Fevzi Çakmak Caddesi no: 116/1 Eyüp İstanbul/Türkiye  
info@entechglob.com

[www.entechglob.com](http://www.entechglob.com)