

# 120 PROBITUM 1K



## Bitüm Kauçuk Esaslı Tek Bile enli Su Yalıtım Ürünü

### ÜRÜN TANIMI

PROBITUM 1K tek bile enli, su bazlı, bitüm kauçuk emülsiyon esaslı su yalıtım malzemesidir.

### ÖZELLİKLER

Kolay uygulanır.

Eksiz kaplama görünümü sağlar.

Solvent içermez. Su bazlıdır.

Düey ve yatay zeminlerde kullanılabilir.

Güçlü penetrasyona sahiptir.

Yüksek elastikiyete sahiptir.

Suya ve rutubete karşı yapıları korur.

Elastik yapısı sayesinde sıcaklık farklarına dayanımı yüksektir.

Uygulandı ı alanda barındırdı ı suyun buharlaşması ile su geçirmez ve yapı malzemesi mukavemetini artırıcı siyah bir tabaka oluşturur.

Çatlak köprüleme kabiliyetine sahiptir.

### ÜRÜN BİLGİLERİ

Kimyasal Yapı : Bitüm kauçuk /Akrilik reçine esaslı / Su bazlı

Görünüm / Renk : Likit /Kahverengi

Kuru Film Rengi : Siyah

### PERFORMANS

(23°C, %50 ba ıll nem)

Ph 9-11

Yo ınluk 1,2±0,2 gr/ cm<sup>3</sup>

Bu değerler firmamızda 23°C, %50 ba ıll nemde yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmi uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. antiye ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri ile uygulama yüzey ve alanları çe itlilik arz edeceklerinden de erler de i ebilir.

### KULLANIM ALANLARI

Yüzey olarak beton, sıva, brüt beton (üzeri astarlanmı ) ve ap gibi mineral yüzeylerde, Balkon ve teraslarda, banyo, tuvalet ve mutfak gibi ıslak hacimlerde fayans altına, su depolarında , temellerde, betonarme teras çatılarda, balkonlarda, su kanalları ve gizli derelerde, istinad duvarlarında, yatay ve düey yüzeylerin su yalıtımında pozitif taraf su yalıtımında, toprak üstünde kalan yapıların su yalıtımında ve eski bitüm membran tamiratlarında kullanılır.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti  
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78  
Gürsu /BURSA TÜRKİYE

Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01  
www.barskimya.com info@barskimya.com

# 120 PROBITUM 1K



## Bitüm Kauçuk Esaslı Tek Bileşenli Su Yalıtım Ürünü

### UYGULAMA TALİMATI

Yüzey; kuru, temiz ve sağlam olmalıdır. Yapı mayı önleyecek yağ, gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır. Yüzeyde bozukluk varsa PROREPAIR tamir harcı ile en az 24 saat önceden onarılmalı. Yeni sıvanmış alanlar uygulamadan önce en az 7 gün kürlenmeye bırakılmalıdır. Kullanıma hazırdır.

### Uygulama Ekipmanı

El Mikseri - Fırça - Havasız Sprey

Uygulanacak yüzeyin kuru olduğundan emin olduktan sonra köşe birleşim yerleri PROBAND ile güçlendirilmelidir. Birebir oranda sulandırılarak tek kat astar uygulanır. Öncelikle güç bantı çekilen yerlere ince fırça ile uygulama yapılmalıdır. PROBITUM 1K, soğuk uygulamalıdır. Karı tırlıdıktan sonra bitüm fırçası, mala ya da havasız sprej ile uygulanır. Tam kuruma sağlandıktan sonra ikinci kat sürülebilir. Gecici ve sürekli su basıncına maruz yüzeylerde ise alkali dayanımlı PROTEX cam elyaf file uygulaması birinci ve ikinci kat uygulaması arasında tüm yüzeye yapılmalıdır. Tam kuruma gerçekleşene kadar temel hafriyatı kapatılmamalıdır. Uygun ısı yalıtım ve drenaj levhalarıyla kaplama korumaya alındıktan sonra dolgu yapılmalıdır. Toplam uygulama kalınlığı uygulamanın yapıldığı alan ve yalıtım katmanının maruz kalacağı su basıncına göre belirlenmelidir. Kullanım süresi geçmi harç bertaraf edilmelidir.

### SINIRLAMALAR

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalıdır. Sıcak, yağmurlu ve rüzgarlı havalarda uygulama yapılmamalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Uygulama esnasında ve uygulamadan sonra ilk 24 saat yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır.

### TÜKETİM

Minimum her kat için yaklaşık 1-1,5 kg/ m<sup>2</sup>

### AMBALAJ

20 KG Plastik kova

### RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağız sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır.

### DEPOLAMA KOŞULLARI

Açılmamış orijinal ambalajında, rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güneş ışığı altında bırakılmamalıdır.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti  
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78  
Gürsu /BURSA TÜRKİYE  
Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01  
www.barskimya.com info@barskimya.com

# 120 PROBITUM 1K



## Bitüm Kauçuk Esaslı Tek Bile enli Su Yalıtım Ürünü

### GÜVENLİK

Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük, maske, ve elbise kullanınız. Göz teması halinde hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Deri teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Yutmayınız. Detaylı bilgi ve tavsiyeler için lütfen Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.

### YASAL NOTLAR

Teknik bilgi föyümüz geniş kullanım alanlarına sahip DEKOSTAR LTD. ŞTİ. ürünleri hakkında genel bir bilgi vermek ve ürünlerin sahip olduğu teknik özellikleri göstermek için hazırlanmıştır ve tavsiye niteliğinde olup bu bilgiler doğru uygulama zemin, hava, ekipman, vb. şartlarında ve ürünlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı durumlarda geçerlidir.

DEKOSTAR LTD. ŞTİ. ürünlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği için uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. Ürünün kullanıcısı ürünü kullanmadan önce uygunluğunu test etmelidir.

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir ve ürünlerinin özelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkına sahiptir. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün Ürün Teknik Bilgi Föyü'nün son baskısını dikkate almalıdır.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti  
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78  
Gürsu /BURSA TÜRKİYE  
Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01  
www.barskimya.com info@barskimya.com