

# 701 PROLATEX SBR



## **Sentetik Kauçuk Esanslı Aderans Arttırıcı ve Su Geçirimsizlik Katkısı**

### **ÜRÜN TANIMI**

Su geçirimsizlik ve yapı ma özelliklerini arttıran, sentetik kauçuk esaslı sıva, ap ve beton katkısıdır. Serpme harçları, seramik yapı tırıcıları ve tamir harçları ile beraber performans arttırıcı katkı olarak, ap ve sıvada çatlakların minimize edilmesi ve aderansın arttırılması amacı ile, aderans köprüsü olu turulması ve su emiliminin azaltılması vb uygulamalarda kullanılır.

### **ÖZELL KLER**

lave edilen harç ve sıvanın e ilme, yapı ma, çekme dayanımlarını arttırır.  
Donatıyı korozyona kar ı korur.  
Harcın a ınma direncini arttırır, aplarda tozumaya engel olur. Su geçirimsizli ini arttırır.  
Harç içerisinde aderansı arttırarak kılcal çatlakların olu masını azaltır.  
aplarda çatlamların önlenmesinde kullanılır.  
Ani su kaybını önler ve rötne çatlaklarını giderir.

### **ÜRÜN B LG S**

Kimyasal Yapı : Sentetik Kauçuk Esaslı  
Görünüm / Renk : Likit / Beyaz  
Kuru Film Görünüm : effaf

### **PERFORMANS**

(23°C, %50 Ba ıl Nem)

Sıvı Yo unluk : 1,0±0,2 gr/cm<sup>3</sup>  
pH : 5-8

Bu de erler firmamızda yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmi olup, bitmi uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. antiye ortamındaki sıcaklık ve nem de erleri ile uygulama yüzey ve alanları çe itlilik arz edece inden de erler de i edilir.

### **KULLANIM ALANLARI**

Tamir harçlarında, sıvalarda, a ınmaya dayanımlı kaplamalarda, aplarda, seramik yapı tırma harçlarında, ısı yalıtım harçlarında, yapı ma mukavemetinin çok olması istenen bütün çimento bazlı harçlarda kullanılır.  
Yeraltına yapılan beton temeller , tünellerde, kanallarda,  
Tüm beton dö emeleri, harç ve beton yapılarda, tu la, gazbeton ve benzeri yapı malzemelerinin yapı ma mukavemetini arttırmak, su emilimini azaltmak amacıyla 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

# 701 PROLATEX SBR



## **Sentetik Kauçuk Esanslı Aderans Arttırıcı ve Su Geçirimsizlik Katkısı**

### **UYGULAMA TALMATI**

Yüzeyde su akıntısı varsa drene edilmeli veya uygun bir tıkaç ile kapatılmalıdır. Yüzey üzerinde su birikintisi olmamalıdır. Yüzey, uygulama öncesi 12 saat suya doyurulmalıdır.

Kullanım Oranı :Çimento miktarının % 3 kadar

Karışım suyuna yada Kuru harca su ile hazırlanmış karışımada sudan eklenir.

### **SINIRLAMALAR**

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalı. Sıcak, yağlı ve rüzgarlı havalarda uygulama yapılmamalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Ürün kürünü alana kadar yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır.

### **TÜKETİM**

Çimento miktarının kütlece % 3'ü kadar

### **AMBALAJ**

5 kg Plastik Bidon

30 kg Plastik Bidon

### **RAF ÖMRÜ**

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı 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

# 701 PROLATEX SBR



**Sentetik Kauçuk Esanslı Aderans  
Arttırıcı ve Su Geçirimsizlik Katkısı**

## GÜVENLİK

Ürünü solumayınız, cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Maske kullanınız. Koruyucu eldiven, gözlük 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