

# 620 PROEPOXY SELF



## **Epoksi Esaslı Çift Bile enli Solventsiz Kendili inden Yayılan Kaplama**

### **ÜRÜN TANIMI**

Epoksi esaslı, solvent içermeyen, dü ük viskoziteli, yüksek dayanımlı iki bile enli kendili inden yayılan kaplamadır.

### **ÖZELL KLER**

Solvent içermez.

Betondaki kılçak çatlakları emprenye olarak doldurarak geçirimsiz yüzey olu turur.

Hızlı kürlenir, uygulama kolaylı ı sa lar.

Parlak film olu turur.

Aderansı kuvvetlidir. Darbelere kar ı koruma sa lar.

Suya kar ı dayanıklılık sa lar.

Seyreltik asit ve bazlara kar ı dayanıklıdır.

### **ÜRÜN B LG S**

Kimyasal Yapı : Solventsiz Epoksi Esaslı

Görünüm / Renk : Likit / rtibata Geçiniz

Kar ı m Oranı : A/B:20/4 kütlece

### **PERFORMANS**

(23°C, %50 Ba ıl Nem)

Basınç Dayanımı 28 gün 50 N/mm<sup>2</sup> TS EN 196-1

E ilme Dayanımı 28 gün 20 N/mm<sup>2</sup> TS EN 196-1

Alt Tabakaya Yapı ma Mukavemeti 28 gün 2 N/mm<sup>2</sup> TS EN 1348

Kap Ömrü 30 dk

Kuruma süresi 6 saat

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 ebilir.

### **KULLANIM ALANLARI**

Endüstriyel bina zeminlerde dekoratif a ınmaz kaplama olu turmak için kullanılır.

Araç trafi ine maruz kalan alanlarda a ınma direnci yüksek zemin olu turmak amaçlı kullanılır.

Fabrika, depo, helikopter pistleri, yer altı geçitleri, otopark, okul, alı veri merkezi, metro istasyonları, hastaneler gibi mineral esaslı tüm zemin kaplama alanlarında son kat olarak kullanılır.

Ta ıyıcı beton ve apların güçlendirilmesinde kullanılır.

Betonun a ınma, tozuma, darbe dayanımlarını artırmak amaçlı 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

## **Epoksi Esaslı Çift Bile enli Solventsiz Kendili inden Yayılan Kaplama**

### **Uygulama Ekipmanı**

El mikseri - Çelik Mala - Kirpi rulo - Mala

### **UYGULAMA TAL MATI**

Yüzey; kürünü almı ,kuru ve sa lam olmalıdır. Yapı mayı önleyecek ya , gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır. Yüzeyde çatlaklık, kırıklık varsa PROREPAIR tamir harcı ile en az 24 saat önceden onarılmalıdır.Ya da EPOXY tamir harcı ve EPOXY macun ile en az 12 saat önceden onarılmalıdır. Uygulama yapılacak yüzey düz, e imsiz olmalıdır.

20 kg A bile en öncelikle karı tırılır. Üzerine 4 kg B bile en yava ca ilave edilerek homojen hale gelene kadar dü ük devirli mikserle karı tırılır.

Hazırlanan harç bir kö eden ba layarak yüzeye bo altılır ve kendili inden yayılır. Kendinden yayılan harcın kalınlı ı çelik mala ile ayarlanmalıdır. Hava kabarcı ı olu umunu engellemek için kirpi rulo ile yüzey düzeltilir. Üzerine kaplama i lemi yapılacaksa 24-48 saat sonra yapılabilir. Ürünün genle me özelli inden dolayı en yüksek düzeyde faydalanılabilmesi için en fazla 15-20 dakika içerisinde i lemin tamamlanması önerilir. Kullanım süresi geçmi harç bertaraf edilmelidir.

### **SINIRLAMALAR**

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız.Çok yüksek sıcaklıkta, güne ı ına direkt olarak maruz kalan, çok rüzgarlı, ya murlu havalarda uygulama yapılmamalıdır. Uygulama zamanı don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Uygulama yapılan alan tam kürlenme sa lanana kadar trafi e maruz kalmamalıdır. Uygulama +5 C ve +25 C arasında yapılmalı. Kesinlikle 5 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır.

### **TÜKET M**

Zemine ba lı olarak tek katta 1,5-2 kg /m<sup>2</sup>

### **AMBALAJ**

A Bile en 20 kg teneke ambalaj

B Bile en 4 kg teneke ambalaj

Toplam 24 kg Set

### **RAF ÖMRÜ**

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

### **DEPOLAMA KO ULLARI**

Açılmamı orijinal ambalajında , rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güne ı ı altında bırakılmamalıdır.

# 620 PROEPOXY SELF



**Epoksi Esaslı Çift Bileşenli Solventsiz  
Kendiliğinden Yayılan Kaplama**

## 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 temasından sakının. Yutmayınız. Alev kaynaklarından uzak tutunuz. 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