

# 503 PROREPAIR SPEED



## *Hızlı Kuruyan Yüksek Mukavemetli Tamir ve Dolgu Harcı*

### ÜRÜN TANIMI

Çimento esaslı, polimer modifiyeli, yüksek mukavemetli ve performansa sahip, hızlı kuruyan, ani ısı değişimlerine dirençli, ince taneli pürüzsüz yüzey tamir ve dolgu harcıdır.

### ÖZELLİKLER

Çok hızlı kurur 30 dakika sonra üzerine işlem yapılabilir

Yüksek aderansa sahiptir.

Kolay hazırlanıp uygulanır.

Düzensiz yüzeylerde sarkma yapmaz.

Büzülme ve rötre çatlakları yapmaz.

5-50 mm boşluk için idealdir.

### ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı : Çimento Esaslı

Görünüm /Renk : Toz / Gri

### KULLANIM ALANLARI

Zemin kaplama ve su yalıtımı işlemlerinden önce zemin silimi yapılırken ortaya çıkan çatlak boşluk delik vb. sorunlu alanları doldurmak için. Son kat boya öncesi tamirlerde, seramik ve granit kaplama öncesi kolon kri donatılı ve donatısız beton tamirinde, merdiven, duvar gaz beton, tuvalet gibi yüzeylerde çatlakların doldurulmasında pah yapımında kullanılır. 5-50 mm kadar boşlukların doldurulmasında kullanım için uygundur.



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

# 503 PROREPAIR SPEED



## Hızlı Kuruyan Yüksek Mukavemetli Tamir ve Dolgu Harcı

### Uygulama Ekipmanı

El mikseri - Spatula - Çelik Mala

### UYGULAMA TALMATI

Yüzey; kuru, sağlam, tozdan arındırılmış olmalıdır. Yapı mayı önleyecek yağ, gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır. Özellikle çatlaklar hilti yardımıyla genişletilmelidir.

5-6 lt su üzerine 25 kg PROREPAIR SPEED yavaşça boşaltarak toprak kalmayınca kadar düğümlü devirli mikser yardımıyla karıştırılır. Hızlı kuruduğu için küçük miktarlarda lazım olduğu kadar ürün karıştırılmaz önerilir. Daha mukavemetli ürün elde edilmek isteniyorsa harca PROLATEX ilavesi yapılabilir.

Harç çelik mala ile basınç uygulayarak uygulanmalıdır. Birden fazla kat uygulanacak ise katlar arası en az 1 saat beklenmelidir. Yaz aylarında bu süre kısaltılabilir. İkinci kata geçilecek ise yüzey mutlaka sünger ile nemlendirilmelidir. Hazırlanan harç 20 dakika içerisinde tüketilmeli, 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, yağlı ve rüzgarlı havalarda uygulama yapılmamalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Ürün kuru alana kadar yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır.

### TÜKETİM

1 mm kalınlık için 1,3 -1,7 kg/m<sup>2</sup>  
Max 5-50 mm kalınlık uygulanabilir.  
Daha yüksek kalınlık için ikinci kat uygulanması önerilir.

### AMBALAJ

5 kg'lık pp torbada,  
25 kg'lık kraft torbada, (palette 64 adet, 1600 kg)

### RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +35 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 +35 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

# 503 PROREPAIR SPEED



## Hızlı Kuruyan Yüksek Mukavemetli Tamir ve Dolgu Harcı

### GÜVENLİK

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

### 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