

## Ses ve Su Yalıtımı Sağlayan Seramik Granit ve Mermer için Ultra Esnek Yapı Tırma Harcı

### ÜRÜN TANIMI

Seramik, mermer ve granitler için Çimento esaslı ,yüksek performanslı, ultra esnek, kayma özelli i azaltılmış , ekli bozulabilir, sarımsı renkli , su ve ses yalıtım özelli ine sahip yapı tırma harcıdır.

### ÖZELLİKLER :

Bars laboratuvarlarında geliştirilmiş özel formülasyonlu patentli üründür.

Kendine has sarımsı renk ve granürlü doku

Ultra esnektir.

Çeşitli mekanlarda dikey ve yatay kullanılır.

Keşintisiz Çift taraflı uygulamalarda Su yalıtımı sağlar

Özel bileşenleri sayesinde katlar arası Ses ve su yalıtımı sağlar

Suya, neme ve darbelere dayanıklıdır.

Maksimum performanslıdır.

Priz alma süresi uygunluğu ile uygulama kolaylığı sağlar, fazla işçilik gerektirmez.

Yüksek yapı kalitesine sahiptir.

Aderansı yüksektir.

Yukarıdan aşağı seramik döşemeye uygundur. Kolay taraklanır.

### ÜRÜN BİLGİLERİ

Kimyasal Yapı	:	Çimento Polimer esaslı
Görünüm /Renk	:	Toz / sarımsı
Kap Ömrü	:	1 saat

### PERFORMANS

(23°C, %50 Bağıl Nem)

Kap ömrü	6 saat
Çekme Yapı kalitesi	1 N/mm <sup>2</sup>
Sudan Sonra Çekme Yapı kalitesi	1 N/mm <sup>2</sup>
Isıdan Sonra Çekme Yapı kalitesi	1 N/mm <sup>2</sup>
Donmadan Sonra Çekme Yapı kalitesi	1 N/mm <sup>2</sup>
Açık Bekletme Süresi 30 dk sonra	1 N/mm <sup>2</sup>
Esneklik (EN 12002)	5 mm - ÇOK ESNEK
Kayma Tayini	<0,5 mm
Sıcaklık dayanımı	-40 +80

# 500 PROTECHNO 3 IN 1



**Ses ve Su Yalıtımı Sağlayan  
Seramik Granit ve Mermer için  
Ultra Esnek Yapı Tırma Harcı**

## KULLANIM ALANLARI

Seramik, mermer, granit, mozaik, gibi kaplama malzemelerinin yapı tırılmasında ; banyo, mutfak gibi ıslak hacimlerde, beton, tu la, sıva gibi yüzeyler üzerine uygulanabilir. Mevcut seramik üzeri seramik yapı tırma uygulamalarından önce yüzey mutlaka PROJEL ile pürüzlendirilmelidir.

## UYGULAMA TAL MATI

Yüzey; kürünü almı ,kuru ve sa lam olmalıdır. Yapı mayı önleyecek ya , gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır. Yüzey pürüzlü olmalıdır. Uygulama yapılacak yüzeyde önemli bozukluklar çatlaklar varsa PROREPAIR tamir harçlarından uygun olan biri ile en az 24 saat önceden onarılmalı.

4-6 lt su (uygulama zeminine göre usta ayarlar) üzerine 20 kg PROMARBLE ULTRA 500 yava ca bo altarak toprak kalmayınca kadar dü ük devirli mixer yardımıyla karı tırılır. Harç olgunla ması için 5-6 dakika dinlendirilir. Uygulamaya ba lamadan tekrar karı tırılır.

## Uygulama Ekipmanı

Eİ mikseri - Çelik Mala - Plastik çekiç - Di li mala

PROMARBLE ULTRA 500 uygulanmada ilk önce Dik kenar ve kö elere pah bandı uygulanır ürün yüzeye düz mala ile yüzeyin bo luksuz tamamını kapatacak (yalıtım dü ünülerek ) ekilde çelik mala ile yayılır. Serami in arkasına ise düz mala ile dairesel hareket ettirilerek sürülür. Zemindeki harç üzerine seramikler bastırılarak yapı tırılır. Derz dolgu payının e it alınması için seramikler arasına derz artıları kullanılabilir .Kaptaki kullanım süresi geçmi veya kabukla mı harç bertaraf edilmelidir. Yüzeyler nemli bez ile temizlenmelidir.

Yapı tırılan karoların en az 24 saat direkt su ile temasından kaçınılmalıdır.

## SINIRLAMALAR

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

## TÜKET M

3-5 kg/m<sup>2</sup>

## AMBALAJ

20 kg'lık kraft torbada,  
(palette 64 adet, 1280 kg)



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

# 500 PROTECHNO 3 IN 1



**Ses ve Su Yalıtımı Sa layan  
Seramik Granit ve Mermer için  
Ultra Esnek Yapı tırma Harcı**

## RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +35 C arası sıcaklık) ortamda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmad ı durumlarda ambalajların a zı sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır.

## DEPOLAMA KO ULLARI

Açılmamı orijinal ambalajında , rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +35 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güne ı ı altında bırakılmamalıdır.

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 farklılı ndan ötürü de erler de i ebilir. antiye ortamındaki sıcaklık ve nem de erleri ile uygulama yüzey ve alanları çe itlilik arz edece inden de erler de i ebilir.

## GÜVENLİK

Çimento esaslı oldu undan tozunu solumayınız, cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Maske kullanınız. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz teması halinde hemen bir doktora ba vurunuz. Çocukların ula amayaca ı 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 oldu ğu teknik özellikleri göstermek için hazırlanmıştır ve tavsiye niteliğinde olup bu bilgiler do ğru uygulama zemin ,hava , ekipman ,vb. şartlarında ve ürünlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı durumlarda geçerlidir.*

*DEKOSTAR LTD. ŞTİ. ürünlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyece ği için uygulama sonucu ile ilgili bir sorumlulu ğu kabul etmez ve garanti vermez. Ürünün kullanıcısı ürünü kullanmadan önce uygunlu ğunu 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 etmesizin de ğiştirme 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