

# 497 PROMARBLE ULTRA MAX W



## Çimento Esaslı Yüksek Performanslı Ultra Esnek

Granit ve Mermer Yapı Tırma Harcı Boya Çizim

### ÜRÜN TANIMI

Tüm ebatlı seramik, mermer ve granitler için Çimento esaslı ,yüksek performanslı, ultra esnek, kayma özelli i azaltılmış , ekli bozulabilir, su yalıtım özelli ine sahip yapı tırma harcıdır.

### ÖZELL KLER

Patentli ve sarımsı renklidir.

Ultra esnektir tüm ebatları yapı tırır

ç ve di cephelerde dikey ve yatayda kullanılır.

Çift taraflı uygulamalarda Su yalıtımı sa lar

Özel bile enleri sayesinde katlar arası Ses yalıtımı sa lar

Suya, neme ve darbelere dayanıklıdır.

Maksimum performanslıdır.

Köpüksü hafif yapısı ile uygulama kolaylı ı sa lar, fazla i çilik gerektirmez.

Yüksek yapı ma gücüne sahiptir Aderansı çok yüksektir.

Yukarıdan a a ı seramik dö emeye uygundur. Kolay taraklanabilir.

### ÜRÜN B LG S

Kimyasal Yapı	:	Çimento Polimer esaslı
Görünüm /Renk	:	Toz / Turuncu
Kap Ömrü	:	1 saat
C	:	Çimento esaslı
2	:	Yüksek PerformanslıYapı tırıcı
T	:	Kayma özelli i azaltılmış
E	:	Uzatılmış Açık Bekletme Süreli
S2	:	ekli bozulabilir

### PERFORMANS

(23°C, %50 Ba ıl Nem)

Kap ömrü	6 saat
Çekme Yapı ma	1 N/mm <sup>2</sup>
Sudan Sonra Çekme Yapı ma	1 N/mm <sup>2</sup>
Isıdan Sonra Çekme Yapı ma	1 N/mm <sup>2</sup>
Donmadan Sonra Çekme Yapı ma	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

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.



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

# 497 PROMARBLE ULTRA MAX W



**Çimento Esaslı Yüksek Performanslı Ultra Esnek  
Granit ve Mermer Yapı Tırma Harcı - Beyaz C2TE S2**

## KULLANIM ALANLARI

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

## Uygulama Ekipmanı

El mikseri - Mala - Plastik çekici - Dişli mala

## UYGULAMA TALMATI

Yüzey; kuru ve sağlam olmalıdır. Yapı mayı önleyecek yağ, gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır. Yüzey pürüzlü olmalıdır. Uygulama yapılacak yüzeyde önemli bozukluklar varsa PROREPAIR tamir harcı ile en az 24 saat önceden onarılmalı.

Yaklaşık 5 lt su (kıvamı ürüne ve zemine göre belirlenir) üzerine 20 kg PROMARBLE ULTRA 500 yavaşça boşaltarak toprak kalmayınca kadar düşük devirli mixer yardımıyla karıştırılır. Harç olgunlaşması için 5-10 dakika dinlendirilir. Uygulamaya başlamadan tekrar karıştırılır.

PROMARBLE ULTRA MAX yüzeye mala ile yayılır. Taraklı mala ile dairesel hareket ettirilerek taranır seramik yapı tırılmadan önce altı nemli bezle silinir ve seramiğin altına düz çelik malayla taraklanan harç üzerine seramikler bastırılarak yapı tırılır. Derz dolgu payının ehit alınması için seramikler arasına derz artıları kullanılabilir. Kaptaki kullanım süresi geçmiş veya kabuklaşmış 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, yağlı ve rüzgarlı havalarda uygulama yapılmamalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Ürün kuru alana kadar yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır.

## TÜKETİM

4-6 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

# 497 PROMARBLE ULTRA MAX W



**Çimento Esaslı Yüksek Performanslı Ultra Esnek  
Granit ve Mermer Yapı tırma Harcı - Beyaz C2TE S2**

## RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +35 C arası sıcaklık) ortamda 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.

## 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 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 kullanıcıları 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