

# 401 PROCERA



## Çimento Esaslı Seramik Yapı tırma Harcı C1T

### ÜRÜN TANIMI

Normal sertleşen, kayma özelliği azaltılmış çimento esaslı seramik yapı tırma harcıdır.

### ÖZELLİKLER

Suya, neme ve darbelere dayanıklıdır.  
Priz alma süresi uygunluğu uygulama kolaylığı sağlar, işçilik tasarrufu sağlar.  
Yüksek yapı malzemesine sahiptir.  
Yukarıdan aşağı ve yatay olarak seramik döşemeye uygundur.  
Kolay taraklanır.

### ÜRÜN BİLGİSİ

|                 |                             |
|-----------------|-----------------------------|
| Kimyasal Yapı   | : Çimento Esaslı            |
| Görünüm /Renk   | : Toz /Gri                  |
| Pota Ömrü       | : 30 dk                     |
| Olgunlaşma Ömrü | : 120 dk                    |
| C               | : Çimento Esaslı            |
| 1               | : Normal yapı tırıcı        |
| T               | : Kayma özelliği azaltılmış |

### PERFORMANS

(23°C, %50 Bağıl Nem)

|                                     |                       |            |
|-------------------------------------|-----------------------|------------|
| Çekme Yapı malzemesi                | 0,5 N/mm <sup>2</sup> | TS EN 1348 |
| Şüphan Sonra Çekme Yapı malzemesi   | 0,5 N/mm <sup>2</sup> | TS EN 1348 |
| Isıdan Sonra Çekme Yapı malzemesi   | 0,5 N/mm <sup>2</sup> | TS EN 1348 |
| Donmadan Sonra Çekme Yapı malzemesi | 0,5 N/mm <sup>2</sup> | TS EN 1348 |
| Açık Bekletme Süresi 20 dk sonra    | 0,5 N/mm <sup>2</sup> | TS EN 1346 |
| Kayma Tayini                        | <0,5 mm               |            |

Bu değerler firmamızda yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. Antiye ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri ile uygulama yüzey ve alanları seçme itililik arz eden değerler de dikkate alınmalıdır.

### KULLANIM ALANLARI

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



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

## Çimento Esaslı Seramik Yapı tırma Harcı C1T

### Uygulama Ekipmanı

El mikseri - Mala - Plastik çekiç - Di li mala

### 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 varsa PROREPAIR tamir harcı ile en az 24 saat önceden onarılmalıdır.

6-7lt su üzerine 25 kg PROCERA yava ça bo altarak topak kalmayıncaya kadar dü ük devirli mixer yardımıyla karı tırılır. Harç olgunla ması için 5-6 dakika dinlendirilir. Uygulamaya ba lamadan tekrar karı tırılır.

PROCERA Seramik Yapı tırıcısı yüzeye mala ile yayılır. Di li mala ile dairesel hareket ettirilerek taranır. Taraklanan 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 ve yaya trafi inden 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 di etkenlerden korunmalıdır.

### TÜKET M

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

### AMBALAJ

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

### RAF ÖMRÜ:

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

# 401 PROCERA



## Çimento Esaslı Seramik Yapı tırma Harcı C1T

### 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 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