

# 435 PROCERA FLEX 2K



**Çimento Esaslı Çift Bile enli Yüksek Performanslı Ultra Esnek Seramik Granit Yapı tırma Ürünü Ç2ETE S2**

## ÜRÜN TANIMI

Yüksek performanslı, çift komponentli, kayma özelli i azaltılmış, uzun çalı ma süresine sahip, hızlı kuruyan, ekli bozulabilir çimento-akrilik esaslı seramik ve granit yapı tırma harcıdır.

## ÖZELL KLER

Polimer bile eninden ötürü suya, neme ve darbelere dayanıklıdır.

Ekstra esnek özelli e sahiptir.

B bile en sayesinde ani ısı de i imlerine kar ı dirençlidir.

Yüzey gerilimlerine dayanıklıdır.

Priz alma süresi uygunlu u uygulama kolaylı ı sa lar, fazla i çilik gerektirmez.

Yüksek yapı ma gücüne sahiptir.

Aderansı yüksektir.

Yukarıdan a a ı ve yatay olarak seramik dö emeye uygundur.

Kolay taraklanabilir.

## ÜRÜN B LG S

### Toz Bile en:

Kimyasal Yapı : Çimento Esaslı  
Görünüm /Renk : Toz / Gri

### Sıvı Bile en:

Kimyasal Yapı : Akrilik Esaslı / Su Bazlı  
Görünüm /Renk : Sıvı / Beyaz  
Kuru Film Rengi : effaf  
Ph : 5-7  
C : Çimento Esaslı  
2 : Yüksek Performanslı  
F : Hızlı Sertle en  
T : Kayma özelli i azaltılmış  
E : Uzatılmış Açık Bekletme Süreli  
S2 : ekli Fazlaca Bozulabilir



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 Çift Bile enli Yüksek Performanslı Ultra Esnek Seramik Granit Yapı tırma Ürünü C2FTE S2**

## PERFORMANS

(23°C, %50 Ba ıl Nem)

Çekme Yapı ma	1 N/mm <sup>2</sup>	TS EN 1348
Südan Sonra Çekme Yapı ma	1 N/mm <sup>2</sup>	TS EN 1348
Isıdan Sonra Çekme Yapı ma	1 N/mm <sup>2</sup>	TS EN 1348
Donmadan Sonra Çekme Yapı ma	1 N/mm <sup>2</sup>	TS EN 1348
Açık Bekletme Süresi 30 dk sonra	1 N/mm <sup>2</sup>	TS EN 1346
Kayma Tayini	<0,5 mm	
ekli Fazlaca Bozulabilir	5mm	
Kap Ömrü	1 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 erleri de i ebilir.

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

10 kg B bile en üzerine 25 kg BARS PROCERA FLEX 2K toz bile en yava ça bo altarak topak kalmayınca kadar dü ük devirli mixer yardımıyla karı tırılır. Harç olgunla ması için 5-6 dakika dinlendirilir. Uygulamaya ba lamadan tekrar karı tırılır.

Hazırlanan harç 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. Yüzey nemli bez ile temizlenmelidir. Yapı tırılan karoların en az 24 saat direkt su ile temasından ve yaya trafi inden kaçınılmalıdır.

# 435 PROCERA FLEX 2K



**Çimento Esaslı Çift Bileşimli Yüksek Performanslı Ultra Esnek Seramik Granit Yapı Tırma Ürünü C2FTE S2**

## 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. Ürün kürünü alana kadar yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır.

## TÜKETİM

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

## AMBALAJ

25 kg'lık kraft torbada, (palette 64 adet, 1600 kg)  
10 KG Plastik Bidon

## RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 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 +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güneş ışığı altında bırakılmamalıdır.

## GÜVENLİK

Çimento esaslı olduğundan 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 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 etmesizin 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