

595 PROK M



Çimento Esaslı Kiremit ve Mahya Harcı

ÜRÜN TANIMI

Çimento esaslı , toz polimer takviyeli, çatı mahya kiremitlerinin yapı tırılmasında, sabitlenmesinde kullanılan yapı tırma harcıdır.

ÖZELLİKLER

Yüksek performansa ve stabiliteye sahip .

Kolay hazırlanıp uygulanır.

Yatay ve dikey yüzeylerde sarkma yapmaz.

Kiremit ve antrasit renklerinde üretilir. Bu renklerdeki kiremit ve mahyaların yapı tırılmasında kullanılır.

ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı : Çimento Esaslı

Görünüm /Renk : Toz / Kiremit

PERFORMANS

(23°C, %50 Bağıl Nem)

Taze Harcın Boşluklu Birim Hacim Kütlesi 1350 ± 200 kg/m³ TS EN 1015-6

Tane Büyüklüğü Dağılımı

1 mm açıklığında elek üzerinde kalan miktar %1,0 TS EN 1015-1

Bu değerler firmamızda yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. Şantiye ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri ile uygulama yüzey ve alanları çeşitlilik arz edeceğinden değerler değişebilir.

KULLANIM ALANLARI

Çatılarda mahya ve kiremit vb. yüzeylerin yapı tırılmasında, montajında kullanılır.



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

595 PROK M



Çimento Esaslı Kiremit ve Mahya Harcı

UYGULAMA EK PMANI

El mikseri - Mala

UYGULAMA TAL MATI

Yüzey; kuru , sa lam ,tozdan arındırılmı olmalıdır. Yapı mayı önleyecek ya , gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır. Emici ve gözenekli yüzeyler, uygulamadan önce su ile nemlendirilmelidir.

5-6 lt su üzerine 25 kg PROK M yava ça 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.

Yapı tırma harcı uygulama yüzeyinin üzerine yayılır. Birle im noktalarına bo luk kalmayacak ekilde sürülür. Hazırlanan harç 2 saat içerisinde tüketilmelidir.

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

0,60 -0,75 kg/adet

AMBALAJ

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 KO ULLARI

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

595 PROK M



Çimento Esaslı Kiremit ve Mahya 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