

## Kiremit Boyası

### ÜRÜN TANIMI

Termoplastik reçine esaslı, solvent bazlı, tek bile enli hızlı kuruyan tüm hava artlarına dayanıklı; kırmızı kiremit, beton, ve ta ve tüm mineral esaslı çatı kaplama türlerini boyamak için geli tirilmi yeni nesil güçlü bir kiremit boyasıdır.

Kiremit Boyası, güne , kar, ya mur vb. hava artlarının a ndırıcı etkilerine kar ı maximum dayanım direncine sahiptir. Selülozik kimyasal bile enleri sayesinde hızlı kurur. Uygulaması çok basittir. Su geçirmez ve esnek bir yapıya sahiptir.Kiremitlerdeki ince çatlakları doldurur kapatır. Extra i çilik maliyeti olu turmaz, herkes rahatlıkla uygulayabilir.

### ÖZELL KLER

Çok kolay uygulanır ekstra ustalık istemez.

Şu yalıtımına katkı sa lar,su geçirmez.

Yüksek örtme gücüne sahiptir.

Kar, ya mur, güne ve suya kar ı dayanıklıdır.

Hızlı ve kolay uygulanır.

Zamanla sararma, solma yapmaz.

A ınmaya kar ı dirençlidir.

Yaya trafi inden etkilenmez.

Duvar ve tavan gibi dikey ve yatay yüzeylerde kullanılabilir.

Yüzeyi mükemmel ekilde homojen olarak kaplar.

### ÜRÜN B LG S

Kimyasal Yapı : Termoplastik Akrlat Hibrit Esaslı / Solvent bazlı

Görünüm /Renk : Likit / rtibata geçiniz

Yo unluk : 1,30 ±0,2 g / cm<sup>3</sup>

### PERFORMANS

(23°C, %50 Ba ıl Nem)

Yo unluk 1,30 ±0,2 g / cm<sup>3</sup>

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 erler de i ebilir.

### KULLANIM ALANLARI

Tüm emici yüzeye sahip kiremit türlerinde .

# 803 PROKİM



## Kiremit Boyası

### UYGULAMA EK PMANI

El mikseri - Rulo - Püskürtme ekipmanı ile uygulanabilir .

### UYGULAMA TALİMATI

Yüzey; kürünü almı ,kuru ve sa lam olmalıdır. Yapı mayı önleyecek ya , gres, kir, toz gibi kalıntılardan arındırılmalıdır.

Bozuk zeminler boyamadan önce PROREPA R MMA tamir harcımız ile doldurulup, tamirleri yapılır. Zeminde temizlik çok önemlidir. Ya kalıntısı olan yerler varsa selülözük tiner ile temizlenmelidir. Islak ve nemli zeminlere uygulama yapılmamalıdır. Bu durum kabarmalara sebep verebilir. Ayrıca zemin boyası kalın uygulanmamalıdır. Kalın uygulanması halinde boya hava içindeki gazı atamaz hava kabarcıkları yapabilir.

Kullanıma hazırdır. Ürün kendi içinde homojen kıvama gelinceye kadar 400 d/dk. devirli bir karı tırıcı ile homojen hale gelene kadar karı tırılmalıdır. PROMET 521 astar sonrasında ki kat olarak Direkt uygulanır. Havasız püskürtme sistemi önerilir. Yakla ık 1 saatte kurur.

### SINIRLAMALAR

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Çok yüksek sıcaklıkta, güne ı ına direkt olarak maruz kalan, çok rüzgarlı, ya murlu havalarda uygulama yapılmamalıdır. Uygulama zamanı don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalı. Kesinlikle 5 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır. Uygulamanın ardından 24 saat ya mur, su, don ve olumsuz di etkenlerden korunmalıdır.

### TÜKET M

250 gr/m<sup>2</sup>

### AMBALAJ

10 kg teneke ambalaj

20 kg teneke ambalaj

### RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır.

### DEPOLAMA KO ULLARI

Açılmamı orijinal ambalajında , rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güne ı ı ı 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

# 803 PROKIM



## Kiremit Boyası

### GÜVENLİK

Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz teması halinde bol su ile yıkayınız ve 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 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