

Su itici Cephe Koruyucu **Effaf Su Geçirimsizlik Ürünü**

ÜRÜN TANIMI

PROSIL 850 Su bazlı, silikonat içerikli , dış yüzey için su geçirimsizlik ürünüdür.

ÖZELLİKLER

Silikonat içeriği sayesinde yapılara çok güçlü su itici özellik kazandırır.

25 kata kadar cephenin su emmesini önler.

Tuz kusması gibi sorunları ortadan kaldırır. Kirlenmeyi azaltır. Betonun korunmasını sağlar.

Uygulanan yüzeyi dona, korozyona, güneşin zararlı etkilerine karşı korur.

Effaf olması nedeniyle yapının doğal görünümünü bozmaz.

Uygulanan yüzeyin dış görünümünü deyiştirmez, gaz ve hava sızdırma özelliğini deyiştirmez.

Bina ve yapılarının ömrünü uzatır.

Yüzeyin mukavemetini artırır.

Yüzey üzerinde yosun çıkmasını önler.

ÜRÜN BİLGİLERİ

Kimyasal Yapı : Silikonat esaslı / Su bazlı

Görünüm /Renk : Sıvı / Effaf

PERFORMANS

(23°C, %50 Bağıl Nem)

Ph : 7-10

Yoğunluk : 1,20 ±0,2 gr / cm³

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

KULLANIM ALANLARI

İnşaat malzemesi, panel, çimento ve beton kaplamaları, kireç taşları, gözenekli taş çeşitleri, arduvaz, çatı kiremiti, sıva yüzeyleri gibi mineral yüzeyler.

850 PROSIL



Su tici Cephe Koruyucu effaf Su Geçirimsizlik Ürünü

Uygulama ekipmanı

Fırça, rulo yardımıyla veya uygun püskürtme ekipmanı

UYGULAMA TALMATI

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

Kullanıma hazırdır. Direkt çalkalayıp uygulanabilir.

Ürün zeminde emildi i kadar, izleri ve damla akıntılarını bırakmadan uygulanır. Ya murlu havalarda uygulama yapılmaz. Ürün kuruya kadar ya mur, su görmemelidir. Ya mur ya dı i takdirde, uygulamayı tekrarlamak gerekir. Ürün düz olmayan yüzeye veya gözenekli yüzeylere uygulandı nda, birinci kat uygulanıp kurumadan hemen ikinci kat uygulanmalıdır. Uygulama talimatına sadık kalınmadı i takdirde, kurumu olan 1. Kat üzeri 2. Kat uygulaması yüzeyde beyaz izlerin çıkmasına neden olabilir. Uygulama +5° altında yapılmamalıdır. Kullanım süresi geçmi ürün bertaraf edilmelidir.

SINIRLAMALAR

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Çok yüksek sıcaklıkta, güne i i na direkt olarak maruz kalan, çok rüzgarlı, ya murlu havalarda uygulama yapılmamalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalı. Kesinlikle 5 C altındaki sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır. Ürün kürünü alana kadar ya mur, su, don ve olumsuz dı etkenlerden korunmalıdır.

TÜKETİM

300-400 gr / m²

AMBALAJ

5 kg Plastik Çanta Bidon.

30 kg Plastik Çanta Bidon

RAF ÖMRÜ:

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

DEPOLAMA KO ŞULLARI

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

850 PROSIL



Su tici Cephe Koruyucu effaf Su Geçirimsizlik Ürünü

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 f6y6m6z geniş kullanım alanlarına sahip DEKOSTAR LTD. ŞTİ. 6r6nleri hakkında genel bir bilgi vermek ve 6r6nlerin sahip olduğu teknik 6zellikleri g6stermek i6in hazırlanmıştır ve tavsiye niteliğinde olup bu bilgiler doğru uygulama zemin ,hava , ekipman ,vb. şartlarında ve 6r6nlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı durumlarda ge6erlidir.

DEKOSTAR LTD. ŞTİ. 6r6nlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği i6in uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. 6r6n6n kullanıcısı 6r6n6 kullanmadan 6nce uygunluğunu test etmelidir.

6r6n6n amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve 6nerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir ve 6r6nlerinin 6zelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkına sahiptir. Kullanıcılar, her zaman, ilgili 6r6n6n 6r6n Teknik Bilgi F6y6'n6n son baskısını dikkate almalıdır.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti
G6rsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu 6zeri No:78
G6rsu /BURSA T6RKİYE
Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01
www.barskimya.com info@barskimya.com