

Doğal Tas Vernik Cila

ÜRÜN TANIMI

Reçine esaslı, solventli düşük viskoziteli, mineral esaslı yüzeyde gözeneklere derinlemesine nüfuz edebilen, su itici, tozuma önleyici, parlaklık veren, koruyucu vernik ciladır.

ÖZELLİKLER

Tek bileşenlidir, sürme esaslıdır.

Su geçirmezdir.

Kullanımı kolaydır. Kullanıma hazır.

Aderansı yüksektir.

Silinebilir. Parlak film oluşturur.

Hızlı kurur.

ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı : Reçine Esaslı / Solventli

Görünüm /Renk : Likit / Effafa yakın

PERFORMANS

(23°C, %50 Bağıl Nem)

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

Doğal yapıya taşı, tuvalet, çimento esaslı emici tüm zemin kaplamaları.

Ticari ve özel konutlarda çimento kaplı zeminlerde, duvarlarda.

Açık ve kapalı alanlarda, fabrika, depo, parklar, otoparklar, araba tamirhaneleri, tren istasyonları ve lojistik merkezlerinin zeminlerinde.

Gösteri salonları, restoranlar, etkinlik ve kongre merkezleri veya müzelerin zeminlerinde kullanılabilir.

Doğal Taş Vernik Cila

UYGULAMA EKİPMANI

El mikseri - Rulo - Fırça -Püskürtme Ekipmanı

UYGULAMA TALİMATI

Yüzey; kürünü almı , sa lam olmalıdır, gev ek satıh, harç, beton parçası, gibi kalıntılar temizlenerek yüzey sa lamla tırılır. Yapı mayı önleyecek ya , gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır.

Kullanıma hazırdır. Ürün orta devirli bir karı tırıcı yardımıyla 400-600 dev/dk. hızla, homojen bir karı m olana kadar karı tırılır. Rulo, fırça yada püskürtme ile uygulanır. nce 2 kat önerilir. Birinci kat gözenekleri doldurarak zemini güçlendirir. kinci kat çizilme ve a nma direncini artırır. Zeminde homojen, parlak bir yüzey olu turur.

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.

TÜKETİM

ki kat 100 -200 gr / m²

AMBALAJ

5 kg teneke ambalaj
15 kg teneke ambalaj

RAF ÖMRÜ

Direkt güne ı ı ı almayan ,rutubetsiz ve kuru ortamlarda kapak kapalı olarak orijinal ambalajında ,+5 - 25 C sıcaklıkta , %50 ba ıl nemde üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadı ı durumlarda ambalajların kapa ı sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır. Yüksek ısıdan ve dondan koruyunuz.

DEPOLAMA KO ULLARI

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

856 PROVARNISH



Doğal Taş Vernik Cila

GÜVENLİK

Solumayınız, maske kullanınız. Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. 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 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