

DARASIL 180

Dış cepheler için koruyucu ve su itici

DRACO®

TANIM

DARASIL 180, uygulandığı yüzeye iyi penetre olabilen, silan esaslı, şeffaf bir koruyucu kaplama ve su iticidir.

KULLANIM ALANLARI

- Beton, mermer, granit gibi emici olmayan yüzeylerde.
- Tuğla, briket, gaz beton gibi emici yüzeylerde.
- Yol, köprü, bina dış duvarları gibi mineral esaslı yapılarda kullanılır.
- Kolay temizlenebilirlik gereken yüzeylerde.
- Karo yüzeylerde.
- Doğal taş yüzeylerde.
- Betonarme bina dış yüzeylerinde.
- Tarihi yapıların dış yüzeylerinde.

ÖZELLİKLER

- Dış cephe duvarlarında su yalıtımı sağlar.
- Su itici sürülmüş duvarların emiciliği azaldığından, yüzeyinde kir barındırmayan daha temiz ve dayanıklı duvar elde edilir.
- Uygulandığı yapıya çok iyi penetre olur.
- Alkali'lere karşı dayanıklıdır.
- Solvent içermez.
- Uygulandığı yüzeyde sarılaşma yapmaz.
- Uygulandığı yüzeyde bir film tabakası oluşturmaz.
- Uygulandığı yapının hava almasını engellemez.
- Su ve yağ itici özellik sağlar.
- Bina dış cephesine uygulanan DARASIL 180, binanın iç cephesinde oluşabilecek küflenmeyi önler.
- Şeffaf olduğundan uygulandığı yüzeyin görünümünü değiştirmez.
- Uygulandığı yapının klor ve sülfat'lara karşı direncini artırır.
- Yüzeyde oluşabilecek yosunlaşma ve su lekelerini önler.

TEKNİK VERİLER

Yapısı	Likit silan
Görünüm	Şeffaf
Solvent	içermez
Yoğunluk	0.95 - 1.00 kg / lt
Uygulama ısısı	+5°C / +40°C
pH	4 ±1

UYGULAMA

Yüzey hazırlanması

Uygulanacak yüzey tozdan, yağdan, boyadan, küre ve diğer yapı ile ilgisi olmayan ve nüfuz etmeyi önleyen maddelerden basınçlı hava veya fırça ile arındırılmalıdır.

Uygulama sırasında yüzey kuru olmalıdır.

Beton yüzeylerin en az 28 günlük olması gerekir.

Karıştırma

DARASIL 180 kullanıma hazırdır.

Uygulama

- DARASIL 180, rulo veya düşük basınçlı püskürtme makinesi ile uygulanabilir. (atomize olmamalıdır) Mermer gibi parlak ve emici olmayan yüzeylerde bir bez parçası ile uygulama yapılabilir.
- Kuru ve emici yüzeylerde daha iyi sonuç verir.
- Uygulanan yüzeyin emme oranına göre 2-3 kat uygulanır.
- 2. Kat uygulama sonrası damlacıklar oluşursa, kurumadan fırça veya rulo ile alınmalıdır. Damlacıklar alınmazsa yüzeyde bulutlanmalar ve benekler oluşabilir.
- Katlar arasında en fazla 3-5 saat beklenmelidir.
- Yağmur ve rüzgarlı havalarda kullanılmamalıdır.

Cam, plastik ve metal gibi yüzeylerde malzeme kullanılamaz.

UYARI VE GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Püskürtme tabancası ile uygulama yapıldığında gözlük ve maske takılmalıdır.

Uygulamada eldiven giyilmeli ve ürünün cilt, göz, ağız ve yiyeceklerle teması önlenmelidir.

Temas halinde derhal bol su ile yıkanmalı, yutulması halinde ise hemen doktora başvurulmalıdır.

SARFIYAT

100 - 200 gr / m²

1. kat ; ~ 100 gr / m²

2. kat; ~ 200 gr / m²

AMBALAJ VE DEPOLAMA

20 lt bidon.

Kuru ve korumalı yerde, güneş ışınlarına doğrudan maruz bırakılmadan, +5°C ila +35°C arasında ve havalandırılmış yerlerde depolandığında raf ömrü en az 12 aydır.

DARASIL 180

Dış cepheler için koruyucu ve su itici



Ürünümüzün teknik özellikleri ile ilgili verilen bilgiler, mümkün olan en doğru ve bilimsel pratik bilgilerimize dayanmaktadır. Draco, sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Hatalı depolama ve kullanımdan dolayı sorumluluk kabul edilmez. Bu ürün bilgileri, güncellemeler olduğunda beyan edilecek yeni tarihli bültenle geçerliliğini kaybeder.

Revizyon tarihi: 02.01.2019

T: +90.216.5910780

www.draco.com.tr

Revizyon no: 4

F: +90.216.5910781

info@draco.com.tr