

SİLİKONLU DIŐ CEPHE BOYASI GOLD

Tanım

Silikonlu, son kat, mat dıŐ cephe boyasıdır. Yüksek örtme gücüne ve aderansa sahiptir. Binaların nefes almasını, suya ve alkaliye dayanıklılığını sağlar.

Kullanım Alanları

Tüm binaların dıŐ cephelerinde tesviyesi yapılmıŐ ğimento bazlı sıvalar ve brüt beton, ğimento levha ve eski boyalı yüzeylerde kullanılır.

Avantajları

Yüksek örtme gücüne ve aderansa sahiptir. Zor hava koŐullarından etkilenmez, kabarmaz, çatlamaz, renkleri solmaz. Alkaliye dayanıklıdır.

Yüzey Hazırlığı

Uygulama yapılacak yüzey temiz, kuru düzgün ve sağlam olmalıdır. Yüzeyler hacimce %15-20 oranında su ile inceltilen "RedColour Silikonlu DıŐ Cephe Astarı" ile tek kat olarak astarlanmalı ve Silikonlu DıŐ Cephe Boyası uygulamasına geçmeden 12 saat beklenilmelidir.

Kullanım Talimatı

"RedColour Silikonlu DıŐ Cephe Boyası" uygulamaya geçilmeden önce hacimce %15-20 oranında su ile inceltilerek homojen hale gelinceye kadar iyice karıŐtırılmalıdır. İki kat halinde fırça veya rulo ile uygulanarak katlar arasında en az 6 saat beklenilmelidir. Uygulama sırasında ve uygulamanın bitiŐ zamanı itibari ile 24 saat boyunca ortam ve uygulama yüzeyi sıcaklığı en az +5°C olmalı ve yüzey yağıŐ almamalıdır. Çok sıcak ve çok nemli havalarda, yağıŐ beklentisi olan durumlarda, kuvvetli rüzgârda ve direk güneŐ altında uygulama yapılmamalıdır. Yüzeyin aŐırı sıcak olması durumunda uygulama yüzeyi nemlendirilmelidir.

Güvenlik Kuralları

S2: Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.

S24/25: Göz ve cilt temasından sakınınız.

S29: Kanalizasyona atmayınız.

S46: Yutulması halinde hemen bir doktora baŐurunuz, kabı ve etiketi gösteriniz.

Depolama KoŐulları

AçılmamıŐ orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda, üst üste en fazla 4 kova konulmalıdır. Doğrudan güneŐ ışığı almayacak şekilde depolayınız. Dondan koruyunuz.



Ambalaj

3,5-10 ve 20 Kg'lık Plastik Kova

Teknik Özellikleri

Görünüm: Beyaz

Sarfiyat Miktarı: 2,5-3 m²/kg (Çift kat, yüzeyin pürüzlülüğüne ve emiciliğine bağlıdır)

Kuruma Süresi: İkinci kat uygulaması için 2 saat. Tam kuruma için 24 saat (23°C)

pH: 7-9

Uygulama Sıcaklığı: +5°C ile +35°C arası

Uygulama Aletleri: Rulo, Fırça ve Pistole

İnceltme Oranı: %15-20

Tane Boyutu: S1 ($\leq 100 \mu\text{m}$)

Örtme Gücü: Sınıf 3 - (%95-98) – 7,5 m²/lt

Yaş Ovalama Direnci: Sınıf 1 (YOD ≤ 5)

Parlaklık: G3 (Mat) (85°C, $5 \leq G \leq 10$)

Su Buharı Geçirgenliği: V1 ($> 150 \text{ g/m}^2$)

Su Geçirgenliği: W2 ($0,1 < W < 0,5 \text{ kg/m}^2$)

Kuru Film Kalınlığı: E3

Çatlak Örtme Özelliği: Sınıf A0

Karbondioksit Geçirgenliği: Sınıf C0

Küf Direnci: K2