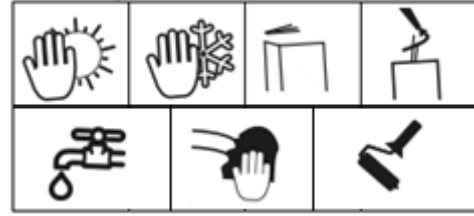


EXPLUS

Silikonlu Dış Cephe Boyası



Tanım

Silikon esaslı, su bazlı, koruyucu ve dekoratif amaçla kullanılan mat dış cephe boyasıdır.

Uygulama Alanı

Tüm dış cephe uygulamaları için uygundur; sıva, macunlanmış yüzeyler, beton yüzeyler vb.

Özellik ve Avantajları

- Zengin renk seçenekleri ve değişik uygulama yöntemleri
- İklim koşullarına dayanıklıdır, su geçirmez. Uygulandığı yüzeylerin kabarmasına ve dökülmesini engeller. Renkleri solmaz ve yüzeylere tam bir yapışma ve uyum sağlar.
- İşçilik ve zaman tasarrufu sağlar, kolay uygulanır, boyacıyı yormaz, ekonomiktir.
- Su bazlıdır. Çevreye ve insan sağlığına zararlı maddeler içermez. Yüksek buhar geçirgenliği sayesinde binaların nefes almasını sağlar. Küf, bakteri ve mikrop barındırmaz.

Teknik Özellikler

| | |
|-----------------------------|---|
| İçerik | Akrilik silikon emülsiyon |
| Renk | Geniş renk yelpazesi |
| Görünüm | Akışkan viskoz |
| Parlaklık | Sınıfı G3 |
| Su buharı geçirgenliği | Sınıfı V1 |
| Su aktarım hızı | Sınıfı W3 |
| Partikül büyüklüğü | Sınıfı S1 |
| Çatlak örtme gücü | Sınıfı A0 |
| Karbon dioksit geçirgenliği | Sınıfı C0 |
| Ağırlıkça katı miktarı | 64±2% |
| İnceltme | Su ile |
| Sarfiyat | 0,200 – 0,250 L/ m ² (2 kat uygulama) |
| Tavsiye edilen kat sayısı | 2 kat |
| Uygulama ekipmanı | Rulo |
| Kuruma süresi | Dokunma kuruması 2 saat Katlar arası 12 saat Tam kürlenme 24 saat |

EXPLUS

Silikonlu Dış Cephe Boyası

Yüzey Hazırlığı

Uygulama yüzeyi her türlü kir, yağ ve kalıntılardan temizlenmiş olmalıdır. Duvara sürülecek boyanın ani su kaybını önlemek ve yüzeye daha iyi yapışmasını sağlamak için, PRIME-EX Dış Cephe Astarı fırça veya rulo ile yüzeye doyunluk temin edinceye kadar sürülür. Duvardaki hataların tamiri için EXPAST Akrilik Dış Cephe Macunu kullanılır.

Uygulama

EXPLUS Silikonlu Dış Cephe Boyası %20 oranında su ile inceltilerek, 2 kat ve katlar arasında 12 saat beklenerek rulo ile uygulanmalıdır.

Ambalaj

15 L / 7,5 L ve 2,5 L'lik plastik kova

Raf Ömrü

12 ay orijinal, açılmamış ambalajında

Depolama

Direkt güneş ışığı almayan +5°C ile +35°C sıcaklık arasındaki ortamlarda, aşırı sıcak ve nemden korunmalıdır.

Ekipman Temizliği

Kullanılan ekipmanlar bol su ile hemen yıkanmalıdır. Kuruyan malzeme ancak mekanik yöntemlerle çıkartılabilir.

Dikkat Edilecek Hususlar / Kısıtlamalar

- Boya uygulamasına başlamadan önce yeni yapılan sıva ve beton yüzeylerdeki çimentonun priz olması için 4 hafta beklenmelidir.
- Renk tonu farklılıklarının oluşumunu önlemek için aynı seri üretim numaralı boyalar tercih edilmelidir.
- Üzerine solvent bazlı boya uygulanması tavsiye edilmez.

EXPLUS

Silikonlu Dış Cephe Boyası

- Don olan ya da don riski olan havalarda uygulama yapmayınız.
- Uygulama yapılan yüzeyi tamamen kuruyana kadar, yağmur, don, yaya trafiği ve yüksek nemden koruyunuz.
- Yüzey ve ortam sıcaklığının 0°C den düşük, 35°C den yüksek olduğu koşullarda uygulama yapmayınız.
- Uygulama sonrası 24 saat boyunca yüzeyi ağır trafikten koruyunuz.
- Yüzeyin yıkanması ve temizlenmesi için 4 hafta tam kürlenme gerçekleşene kadar bekleyiniz.

Sağlık ve Güvenlik

Dikkat! Göz ve cilt ile temasından kaçınınız. Göz veya cilt ile temasında derhal tıbbi yardım alınız. Yutulması halinde, derhal doktora ya da zehir kontrol merkezine başvurunuz, yutan kişiyi kusturmaya çalışmayın, ağız yolu ile herhangi bir şey vermeye çalışmayınız.

Ürünü kullandıktan sonra ellerinizi yıkayınız. Koruyucu giysi, eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanınız. Ürün kullanımı sırasında yemek yemeyiniz, sigara ve içki içmeyiniz. Kirlenen giysileri çıkarınız, temizledikten sonra giysileri tekrar kullanınız. Arta kalan ürünleri, ambalajları ile birlikte yasal yönetmeliklere göre bertaraf ediniz.

Kullanılmadığı süre boyunca ürünün kapağını kapalı tutunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde muhafaza ediniz.

Sınırlı Garanti: Bu teknik bilgi föyü içerisinde yazılanlar BAUMERK Şirketi tarafından sınırlı garanti sağlar ve ücretsiz temin edilebilir. Ürün ve uygulama sistemi ile ilgili ayrıntılı bilgi ve destek almak için teknik servis birimimizi arayabilirsiniz.