

ÜRÜN KODU : 0423
AMBALAJ TİPİ : 2,5 LT - 15 LT
RENKLERİ : Bkz. Dış Mekan Renk kataloğuna

ÜRÜN TANIMI : Saf akrilik bağlayıcısının ve Silikon reçinenin güçlü etkisi ile ilkim koşullarına mükemmel dayanıklılık sağlayan hafif ipeksi dış cephe boyasıdır.

KULLANIM ALANLARI : Konvansiyonel sıva, bürüt beton, gaz beton, tuğla ,Söve vb. yapı Elemanlarını dış yüzeyinde koruyucu ve dekoratif amaçla kullanılır

ÖZELLİKLERİ : Su emmez, W3
Nefes alır.V2
İklim şartlarına dayanıklıdır
Düz ipek görümlü. G2-S1

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Kimyasal Yapısı : Saf akrilik Silikon reçine modifikasyonu
Katı Maddesi (Ağırlıkça) : %60±1 (Değerler yaklaşıktır renklere göre değişebilir)
Yoğunluk (Kg/m³) : 1,43 ± 0,03 (Değerler yaklaşıktır renklere göre değişebilir)
Viskozite (KU/25°C) : 105 – 115
Sarfiyat : iki katta 6-7m²/l
İnceltme oranı : % 10 su ile inceltilebilir. (10 ölçek boya, 1 ölçek su gibi)
Kuruma zamanı (20°C, %60 RH) : Son kuruma, yaklaşık 24 saat
2. kat uygulama zamanı, Birinci kattan en erken 6 saat sonra

Önerilen Uygulama Araçları : Rulo ve fırça

Önerilen kat sayısı: Genelde 2 kat (yüzeye bağlı olarak daha fazla kat uygulanabilir)

Ambalaj metrajı (2 kat uygulama da):Yaklaşık 2,5l ile 15 m²-15l ile 90 m² alan boyanır.

Önerilen Astarlar :

Yeni ve eski boyalı yüzeyler için: Silikonlu Dış Astar veya İç Dış astar
Kreçli kullanılmış sıvalı yüzeylere :Bariyer astar

YÜZEY HAZIRLAMA:

A) Yeni boyanacak yüzeyler :

- Yüzey temiz tozsuz kuru olmalıdır
- Yüzey tipine uygun önerilen astarlardan biri 1 kat uygulanmalıdır
- Astar uygulamsından en erken 6 saat sonra sonkat boya uygulanacak hale gelir.

B) Eski boyalı yüzeyler :

1)Yıpranmış üzerinde gevşek boya bulunan eski yüzeyler:

- Gevşek boyalar kazınır, yüzeyin tozu alınır.
- Gerekli yerler Macunlama işlemleri ile tamir edilerek yüzey düzeltilir.
- Macunlanan alanlar zımpara ile tesviye edilir. Tüm yüzeye veya macunlanan alanlara ince 1 kat Alcı Astarı sürülür.
- Daha sonra tüm yüzeye Silikonlu Dış Astar veya İç Dış astar uygulanır
- Astar uygulamasından dan en az 6 saat sonra üzeri boyanmaya hazır hale gelir.

2) Yıpranmamış sağlam düzgün yüzeylerin yeniden boyanması.

Silikonlu Dış Astar veya İç Dış astar 1 kat uygulanır
Astar kullanımından en az 6 saat sonra son kat boya kullanılabilir.

NOT : 1.) Astar kullanımı daima üzerine uygulanan son kat boyanın dayanıklılığını artırır.
2.) Sıvada kirecin olduğunu biliyorsanız/düşünüyorsanız Son kat boya öncesinde mutlaka 1 kat Fuller Bariyer astar uygulayınız. Aksi halde boya yüzeyinde beyaz beyaz kireç lekelenmeleri oluşur. Bu Durum boya kaynaklı bir hata değildir ancak yüzeyinizin görünümünü bozar.

UYGULAMA :

- Astarlama işlemi tamamlanmış, temiz, kuru, tozsuz yüzeylere Son kat boya uygulanır.
- Boya uygulanmadan evvel kutusu içinde homojen karıştırılmalı ve önerilen miktarda inceltilmelidir.
- Genelde Uygulama 2 kat sonkat boya olarak yapılır. Bazen yüzeye göre 3. kat boya uygulaması gerekebilir.
- Uygulama katları arasında en az 6 saat beklenmelidir. Birer gün ara ile yapılan uygulamalar daha sağlıklı olur

Uygulamada Dikkat Edilecek Konular :

- Tozlu, ıslak yağlı yüzeylere uygulama yapılmamalıdır.
- + 5 °C' nin altında + 35 °C' nin üstündeki ortamlarda uygulama yapılmamalıdır.
- Katlar arasında bekleme sürelerine uyulmalıdır.
- Uygulanan her ürünün etiketine veya TDS ine uygun çalışılmalıdır

Uygulama Araçlarının Temizliği :

- İş bitiminden sonra hemen soğuk su ile yıkanmalı
Veya kısa bir süre için soğuk suda bekletilebilir.

DEPOLAMA:

Kapalı, korunmalı alanlarda orijinal ambalajında direkt güneş ışığı ve donmaktan korunarak saklanmalıdır.

GÜVENLİK TANIMLARI:

- P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın
- P233 Kabı sıkıca kapalı tutunuz.
- P305 Göz ile temasında derhal bol su ile yıkayın ve tıbbi yardım isteyin.
- P501 içeriği / kabı yerel / ulusal /uluslararası mevzuata uygun şekilde bertaraf ediniz *ekilde atın.*