

ÜRÜN KODU : 1113
AMBALAJ TİPİ : 1 lt
RENKLERİ : Bkz. İç Mekan Renk kataloğuna

ÜRÜN TANIMI : Özel Akrilik reçine esaslı ipeksi parlak, koruyucu ve dekoratif Her yüzeye mükemmel yapışan Son kat iç cephe boyasıdır.

KULLANIM ALANLARI : Eski boyalı Metal, Ahşap yüzeylerin yeniden boyanması, eski seramik ,cam Yüzeylerin boya ile yenilenmesi veya Bu yüzeylerin ilk boyanmasında kullanılır.

ÖZELLİKLERİ :

- Kapaticılığı yüksektir (ÖG:1)ve Tam silinebilir. Neme dirençlidir (YOD 1)
- Kir, yağ tutmaz/Emmez. Kimyasallara direnci yüksektir
- İpeksi parlak görünümlü (G2)
- Mekanik sürtünmeye yüksek direnç gösterir.
- Uygulama yüzeylerine tutunması mükemmeldir.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

Kimyasal Yapısı : Modifiyeli Akrilik bağlayıcı
Katı Maddesi (Ağırlıkça) : % 53-55 (Değerler yaklaşıktır renklere göre değişim gösterir.)
Yoğunluk (g/cm³) : 1,3 ± 0,03
Viskozite (KU/25°C) : 110 – 120
Parlaklık (Gloss) : 60 ° 35 ± 5 (yarı parlak)
Sarfıyat : İki katta yaklaşık 10 m²/lt
Önerilen uygulama araçları : Kadife ,ipek Rulo, ipek fırça, sprey tabancası
Önerilen İnceltme oranı : Kullanıma hazırdır.Mevsim şartlarına göre En fazla %10
Önerilen uygulama kat sayısı : Genelde **2-3kat** (yüzeye göre nadiren 4. Kat gerekebilir.)
Kuruma zamanı (20°C, %60RH) : **2. kat uygulama zamanı:** Birinci kattan en erken 2 saat sonra
Sert kuruma: yaklaşık 24 saat
Kimyasal/ Mekanik dayanıklılık : 7 gün sonra

Önerilen Astarlar : Astar ve son kat boya olarak kendisi (Sementa boya) kullanılır.

Önerilen Üstkat ürünler : Karşılaşabileceği mekanik ve kimyasal etkilere karşı daha yüksek direnç için tüm yüzeylere Sementa vernik (Parlak/ipekmat) uygulaması tavsiye edilir. Sementa üzerine Vernik uygulaması yatay yüzeylerde muhakkak yapılmalıdır. Sementa vernik uygulaması için BKZ. Sementa vernik TDS ine

YÜZEY HAZIRLAMA

- A) Yeni boyanacak Seramik,Meta Ahşap,Cam, V.s yüzeylerin hazırlığı :
- Yüzeyde bulunan serbest haldeki toz, yağ, Silme, yıkama vb. Metotla temizlenmelidir.
 - Sementa uygulanacak yüzey temiz tozsuz kuru olmalıdır.
 - Yüzeye iki kat sementa uygulaması yeterlidir ancak istenilen doygunluga göre 3. Kata uygulanabilir.
 - Uygulama katları arasında en az 2 saat beklenmelidir

B) Eski boyalı yüzeylerin Sementa ile yenilenme hazırlığı :

- Yüzeydeki yıpranmış serbest haldeki eski boyalar kazınarak tamamen , temizlenir gerekli macunlama işlemleri ile yüzey düzgün hale getirilir. Macunlanan alanlar zımparalanarak düzeltilir. Ve zımpara tozları silinir. Macunlamadan 24 saat sonra yüzeye ilk kat sementa uygulanır, İkinci kat sementa uygulaması için en az 2 saat beklenir.

C) Yıpranmamış sağlam düzgün yüzeylerin Sementa ile yenilenmesi:

- Yüzey Metal ve ahşap olup boyalı ise yüzey hafif zımparalanarak matlaştırılmalıdır.
- Her tip yüzeyde bulunan toz, yağ, kir, Silme , yıkama vb. Metotla temizlenmelidir.
- Sementa uygulanacak yüzey temiz tozsuz kuru olmalıdır
- Yüzeye iki kat sementa uygulaması yeterlidir ancak alt yüzey rengi ve istenilen doygunluğa göre 3. Kata uygulanabilir.
- Uygulama katları arasında en az 2 saat beklenmelidir

UYGULAMA :

- Alt yüzey işlemleri yapılmış, Zımparalama toz alma, yıkama, Silme vb.) temiz, kuru, tozsuz yüzeylere **Sementa** uygulanır.
- **Sementa** uygulanmadan evvel kutusu içinde homojen karıştırılmalı
- Sementa boya Uygulaması 2-3 kat olarak yapılır. Gerekli halde 4. kat uygulanabilir.
- Uygulama +5°C ile +35 °C arasındaki ısıda katlar arası en az 2 saat beklenerek yapılmalı.
- Özellikle Su, Isı , yüksek sürtünme ve lekelenme direnci aranan yüzeylerde 1-2 kat sementa parlak veya ipekmat vernik uygulaması mutlaka yapılmalıdır.
- Sementa boya üzerine Vernik uygulaması için en az 24 saat beklenmelidir.

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.
- Uygulama sonrası uygulama alanı ilk 24 saatte asla kullanılmamalıdır.
- **Sementa** ile boyanan Yatay yüzeylerin ve ıslak hacımların üstüne mutlaka **Sementa vernik** 1-2 kat halinde uygulanmalıdır.

Uygulama Araçlarının Temizliği :

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

DEPOLAMA: Kapalı, korunmalı mekânlarda 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 İçeriği / kabı yerel / ulusal ve uluslararası mevzuata uygun şekilde atın.