

ALBERA PLATİNUM ÇOK AMAÇLI VERNİK








TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2012
Revizyon Tarihi : 01.01.2012-1
Tds No : 4016

ÜRÜN TANIMI

Akrilik kopolimer emülsiyon esaslı reçinelerin karışımı ile üretilmiş, hibrit teknolojiye sahip, su bazlı, kolay sürülebilir, pürüzsüz, parlak, UV dayanımı yüksek çok amaçlı verniktir.





ÖZELLİKLERİ

-  Kolay sürülür
-  Çatlama karşı direnci çok yüksektir
-  Kabarma, dökülme yapmaz
-  Suya, neme ve hava koşullarına karşı dirençlidir.
-  Sararma direnci yüksektir.
-  Kuruma süresi sentetik esaslı ürünlere göre çok kısa olduğu için uygulama kolaylığı sağlar.
-  Düşük VOC değeri ile kokusuz olup, insan ve çevre dostudur.

KULLANIM ALANLARI

Her türlü iç ve dış cephe ahşap yüzeylerde, fibre beton yüzeylerde, iç-dış cephe kaplamalarında güvenle kullanılabilir.

YÜZEY HAZIRLAMA

-  Uygulama yapılacak yüzeyler kuru temiz ve sağlam ve tozdan arındırılmış olmalıdır.
-  Yüzeyde bulunan kabarmış ve/veya gevşek alanlar mutlaka raspalanıp yüzey hazırlığı yapılmalıdır. Yüzeyin durumuna göre Albera Platinum Su Bazlı Ahşap&Metal Astarı ile yüzey astarlanmalıdır.
-  Uygulama yapılacak yüzeyler ilk kez verniklenecekse budaklardan arındırılmalı sonra vernik uygulamasına geçilmelidir.
-  Uygulama sırasında yüzey ve ortam sıcaklığı +5°C ile +30°C arasında olmalıdır.

ALBERA PLATİNUM ÇOK AMAÇLI VERNİK

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2012
Revizyon Tarihi : 01.01.2012-1
Tds No : 4016

UYGULAMA DA DİKKAT EDİLECEK NOKTALAR

- ! Alt yüzey işlemleri yapılmış (macunlama, vb.) temiz, kuru, tozsuz yüzeylere uygulanabilir.
- ! Uygulama 2 kat şeklinde yapılmalıdır. Katlar arası bekleme süresi minimum 2 saat olmalıdır.
- ! Uygulama fırça, rulo veya püskürtme yöntemiyle yapılabilir.

UYGULAMA ARAÇLARININ TEMİZLİĞİ

Su ile temizlenebilir

AMBALAJ TİPİ

-  12 L
-  2,5 L
-  0,75 L

DEPOLAMA

Direk güneş ışığı almayan, hava dolaşımı sağlanmış +5°C ile +30°C arasında serin ve kuru ortamda dondan koruyarak, açılmamış ambalajında 2 yıl depolanabilir.

ALBERA PLATİNUM ÇOK AMAÇLI VERNİK

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2012
Revizyon Tarihi : 01.01.2012-1
Tds No : 4016

TEKNİK ÖZELLİKLER

GÖRÜNÜM: Dekoratif görünümlü

KİMYASAL YAPISI: Akrilik reçine esaslı, hibrit yapıda.

KATI MADDESİ (ağırlıkça): % 40-50

YOĞUNLUK (g/cm³): 1,15 ±0,1

VİSKOZİTE(KU/25 °C): 95 ± 15

İNCELTİCİ VE ORANI: Ürün kullanıma hazırdır

UYGULAMA KAT SAYISI: 2 kat (yüzeğe bağılı olarak değişebilir)

UYGULAMA ARAÇLARI: Fırça, rulo veya püskürtme yoluyla.

KURUMA SÜRESİ (20°C, NEM %65): Dokunma kuruma süresi 1 saat, ikinci kat boya uygulama süresi 2 saat, tam kuruma süresi 24 saattir. Tam kuruma süresi boyunca uygulama donma şartlarından korunmalıdır.

SARFIYAT: Uygulama yapılan yüzeyin tipine, emiciliğine ve ortam koşullarına bağılı olarak 1 litre ile tek katta 16-22 m² , çift katta 12-16 m² alan verniklenebilir.

Bu ürün TS EN ISO 9001: 2008 standartları uygunluk belgesine sahip Albera tesislerinde üretilmektedir.