

ALBERA PLATİNUM SU BAZLI AĞŞAP&METAL ASTARI










TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2012
Revizyon Tarihi : 01.01.2012-1
Tds No : 4008

ÜRÜN TANIMI

Akrilik kopolimer emülsiyon esaslı reçinelerin karışımı ile üretilmiş, hibrit teknolojiye sahip, su bazlı, kolay sürülebilen, boya sarfiyatını azaltmaya yardımcı, yüksek örtücülük gücüne sahip, antikorozyif özellikte ahşap ve metal yüzeyler için astar boyasıdır.






ÖZELLİKLERİ

-  Kolay uygulanır
-  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.
-  Antikorozyif yapısı sayesinde uygulandığı yüzeyde pas oluşumunu engeller.
-  Ham yüzeylerde, yüzeyi doldurarak son kat boya sarfiyatını düşürür.

KULLANIM ALANLARI

Her türlü iç ve dış cephe ahşap ve metal yüzeylerde 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.
-  Uygulama yapılacak yüzeyler ilk kez boyanacaksa budaklardan arındırılmalı sonra astar uygulamasına geçilmelidir. Albera Platinum Ahşap Verniği %50 inceltilerek yüzey bu ürünle doyurulmalı sonra astar uygulamasına geçilmelidir.
-  Metal yüzeylerde bulunan yağ, is, pas gibi kirli alanlar mutlaka uygulama öncesi temizlenmelidir.
-  Uygulama sırasında yüzey ve ortam sıcaklığı +5°C ile +30°C arasında olmalıdır.

ALBERA PLATİNUM SU BAZLI AHŞAP&METAL ASTARI

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2012
Revizyon Tarihi : 01.01.2012-1
Tds No : 4008

UYGULAMA DA DİKKAT EDİLECEK NOKTALAR

- ! Alt yüzey işlemleri yapılmış (macunlama, vb.) temiz, kuru, tozsuz yüzeylere uygulanabilir.
- ! Son kat boya uygulamasına geçilmeden önce en az 4 saat beklenmelidir.
- ! Uygulama fırça, rulo veya püskürtme yöntemiyle yapılabilir.

UYGULAMA ARAÇLARININ TEMİZLİĞİ

Su ile temizlenebilir

AMBALAJ TİPİ

 15 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 SU BAZLI AHŞAP&METAL ASTARI

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2012
Revizyon Tarihi : 01.01.2012-1
Tds No : 4008

TEKNİK ÖZELLİKLER

GÖRÜNÜM: Dekoratif görünümlü

KİMYASAL YAPISI: Akrilik reçine esaslı, hibrit yapıda.

KATI MADDESİ (ağırlıkça): % 55-65

YOĞUNLUK (g/cm³): 1,05 ± 0,1

VİSKOZİTE(KU/25°C): 135 ± 15

İNCELTİCİ VE ORANI: Su ile hacimsel olarak % 10 oranında

UYGULAMA KAT SAYISI: Tek kat (yüzeye bağlı olarak değişebilir)

UYGULAMA ARAÇLARI: Fırça, rulo veya püskürtme yoluyla.

KURUMA SÜRESİ (20°C, NEM %65): Dokunma kuruma süresi 1 saat, boya uygulama süresi 4 saattir.
Tam kuruma süresi boyunca uygulama donma şartlarından korunmalıdır.

SARFIYAT: Uygulama yapılan yüzeyin tipine, emiciliğine ve ortam koşullarına bağlı olarak 1 litre ile tek katta 10-14 m² alan astarlanabilir.

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