

ALBERA PLATİNUM SU BAZLI AHŞAP VERNİĞİ

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2012
Revizyon Tarihi : 01.01.2012-1
Tds No : 4007

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 SU BAZLI AHŞAP VERNİĞİ

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2012
Revizyon Tarihi : 01.01.2012-1
Tds No : 4007

TEKNİK ÖZELLİKLER

GÖRÜNÜM: Dekoratif görünümlü

KİMYASAL YAPISI: Akrilik reçine esaslı, hibrit yapıda.

KATI MADDESİ (ağırlıkça): % 40-50

YOĞUNLUK (g/cm³): 1,05 ±0,1

VİSKOZİTE(KU/25°C): 95 ± 15

İNCELTİCİ VE ORANI: Ürün kullanıma hazırdır.

UYGULAMA KAT SAYISI: 2 kat (yüzeye bağlı 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 bağlı olarak 1 litre ile tek katta 12-18 m², çift katta 9-12 m² alan verniklenebilir.

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