

ALBERA GRAND

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2008
Revizyon Tarihi : 01.01.2008-1
Tds No : 2436

TEKNİK ÖZELLİKLER

GÖRÜNÜM: Mat, düz görünümlü

KİMYASAL YAPISI: Modifiye edilmiş stren akrilik esaslı

KATI MADDESİ (ağırlıkça): % 50-65

YOĞUNLUK (g/cm³): 1,45 ±0,1

VİSKOZİTE(KU/25°C): 120 ± 10

İNCELTİCİ VE ORANI: Su ile hacimsel olarak % 20 oranında.

UYGULAMA KAT SAYISI: 2 kat (yüzeye bağlı olarak değişebilir).

UYGULAMA ARAÇLARI: Fırça, rulo veya püskürtme sistemi.

KURUMA SÜRESİ (20°C, NEM %65): Dokunma kuruma süresi 1 saat, ikinci kat boya uygulama süresi 6 saat, tam kuruma süresi 24 saattir. Tam kuruma süresi boyunca uygulama donma şartlarından korunmalıdır. Tam silinebilir özelliğini kazanması için uygulama yapıldıktan sonra minimum 15 gün süre geçmelidir.

SARFIYAT: Uygulama yapılan yüzeyin tipine, emiciliğine ve ortam koşullarına bağlı olarak 1 litre ile tek katta 13-16 m² , çift katta 10-12 m² alan boyanabilir.

TSE 5808 ve TS EN 13300 standartlarına uygundur.

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