

ALBERA TRANS ASTAR

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2008
Revizyon Tarihi : 01.01.2008-1
Tds No : 2019

TEKNİK ÖZELLİKLER

GÖRÜNÜM: Mat, düz görünümlü

KİMYASAL YAPISI: Stren akrilik reçine esaslı

KATI MADDESİ (ağırlıkça):% 60± 10

VİSKOZİTE(KU/25°C): 130± 10

İNCELTİCİ VE ORANI: Kullanıma hazırdır.

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

UYGULAMA ARAÇLARI: Fırça, rulo veya püskürtme sistemi.

KURUMA SÜRESİ (20°C, NEM %65): Dokunma kuruma süresi 1 saat, boya uygulama süresi 6 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 8-10 m² alan astarlanabilir.

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