

ALBERA SCALA ASTAR

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2008
Revizyon Tarihi : 01.01.2008-1
Tds No : 2521

ÜRÜN TANIMI

Stren akrilik kopolimer emülsiyon esaslı, silikon katkıları, boya ile yüzey arasındaki aderansı arttıran dış cephe astar boyasıdır.

ÖZELLİKLERİ

- Yüksek örtücülüğe sahiptir.
- Boya ile yüzey arasında bağlayıcı köprü kurar
- İklim şartlarına, sürtünme ve darbelere karşı dayanıklıdır.
- Yüksek yapışma kabiliyetine sahiptir.
- Çatlama, kabarma, dökülme yapmaz
- Yapıdaki silikon nemin dışarı atılmasını sağlar.
- Boya sarfiyatını azaltır.

KULLANIM ALANLARI

Her türlü mineral, sıva, beton, brüt beton, eternit vb. yüzeylerde kullanılabilir. İlk kez boyanacak dış cephe yüzeylerde su bazlı boya uygulamalarından önce mutlaka kullanılmalıdır.

YÜZEY HAZIRLAMA

- Üzerinde yıpranmış boya bulunan eski yüzeylerdeki çatlaklar, gevşek boyalar iyice kazınır, temizlenir, gerekli macunlama işlemleri ile yüzey düzgün hale getirilir. Yüzeyde eski boya olarak kireç varsa mutlaka ıslatılarak/yıkanarak yüzeyden uzaklaştırılmalıdır.
- Yeni boyanacak yüzeylerde, yüzey raspanarak temizlenmelidir.
- Uygulama sırasında yüzey ve ortam sıcaklığı +5°C ile +30°C arasında olmalıdır.
- Boya uygulaması öncesi yüzeyde astar kullanımı daima üzerine gelecek son kat boyanın dayanıklılığını arttıracaktır.
- Kireci temizlenmemiş ve izole edilmemiş yüzeylerde oluşacak renk lekelenmeleri boya kaynaklı kabul edilmez.

ALBERA SCALA ASTAR

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2008
Revizyon Tarihi : 01.01.2008-1
Tds No : 2521

UYGULAMA DA DİKKAT EDİLECEK NOKTALAR

- ! Temiz, kuru, tozsuz yüzeylere uygulanabilir.
- ! Boya uygulama öncesinde kutusu içerisinde homojen karıştırılmalı ve belirtilen orana uygun şekilde inceltilmelidir.
- ! Uygulama sıcaklık değerlerine ve katlar arası kuruma sürelerine bağlı kalınarak uygulama yapılmalıdır. Astarlama işleminden sonra boya uygulamasına geçmek için minimum 2 saat beklenmelidir.
- ! Bol esintili havalarda ve direkt güneş ışığı altında uygulama yapılmamalıdır.
- ! Yeni sıvalı yüzeylerde 4 hafta beklenmeli, çimento esaslı ürünlerin priz sürelerine uyulmalıdır.

UYGULAMA ARAÇLARININ TEMİZLİĞİ

Su ile temizlenebilir

AMBALAJ TİPİ

 15 L

 2,5 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 SCALA ASTAR

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2008
Revizyon Tarihi : 01.01.2008-1
Tds No : 2521

TEKNİK ÖZELLİKLER

GÖRÜNÜM: Mat, düz

KİMYASAL YAPISI: Stren akrilik kopolimer emülsiyon ve silikon esaslı.

KATI MADDESİ (ağırlıkça): % 60±10

YOĞUNLUK (g/cm³): 130±10

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

UYGULAMA KAT SAYISI: 1 kat (yüzeğe bağlı olarak değişebilir)

UYGULAMA ARAÇLARI: Fırça, rulo veya püskürtme yoluyla.

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

SARFİYAT: Uygulama yapılan yüzeyin tipine, emiciliğine ve ortam koşullarına bağlı olarak 1 litre ile tek katta 9-11 m² alan astarlanabilir.

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