

ALBERA SCALA GRENLİ

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2008
Revizyon Tarihi : 01.01.2008-1
Tds No : 3020

ÜRÜN TANIMI

Stren akrilik kopolimer emülsiyon esaslı, silikon katkılı, mat son kat dış cephe desen malzemesidir.

ÖZELLİKLERİ

- Yüksek örtücülüğe sahiptir.
- Yapısındaki özel pigmentler sayesinde UV dayanımı yüksektir.
- İklim şartlarına, sürtünme ve darbelere karşı dayanıklıdır.
- Yüksek yapışma kabiliyetine sahiptir.
- Çatlama, kabarma, dökülme yapmaz.
- Yapıdaki silikon nemin dışarı atılmasını sağlar.

KULLANIM ALANLARI

Alt zemin hazırlığı yapılmış her türlü mineral, sıva, beton, brüt beton, eternit vb. yüzeylerde, her tip akrilik esaslı boya ve kaplamaların üzerine uygulanabilir.

YÜZEY HAZIRLAMA

- Üzerinde yıpranmış boya bulunan eski yüzeylerdeki çatlaklı, gevşek boyalar iyice kazınır, temizlenir, gerekli macunlama işlemleri ile yüzey düzgün hale getirilir. Yüzeyde eski boya olarak kireç varsa mutlaka ıslatılarak/yıkılarak yüzeyden uzaklaştırılmalıdır.
- Yeni boyanacak yüzeylerde, yüzey raspalanarak 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 GRENLİ

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2008
Revizyon Tarihi : 01.01.2008-1
Tds No : 3020

UYGULAMA DA DİKKAT EDİLECEK NOKTALAR

- ! Alt yüzey işlemleri yapılmış (macunlama, astarlama vb.) temiz, kuru, tozsuz yüzeylere uygulanabilir.
- ! Boya uygulama öncesinde kutusu içerisinde homojen karıştırılmalıdır
- ! Uygulama sıcaklık değerlerine ve katlar arası kuruma sürelerine bağlı kalınarak uygulama yapılmalıdır.
- ! Grenli ürün uygulamalarında değişik rulolarla farklı desenler vermek mümkündür. Ancak çok fazla tarama yapılırsa desen bozulabilir.
- ! Bol esintili havalarda ve direkt güneş ışığı altında uygulama yapılmamalıdır.
- ! Standart desen tutturmak ve malzemenin ani su kaybını önlemek için gerekli şartlar sağlanmalıdır.
- ! Yeni sıvalı yüzeylerde 4 hafta beklenmeli, çimento esaslı ürünlerin priz sürelerine uyulmalıdır.

UYGULAMA ARAÇLARININ TEMİZLİĞİ

Su ile temizlenebilir

AMBALAJ TİPİ

 25 KG

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 GRENLİ

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2008
Revizyon Tarihi : 01.01.2008-1
Tds No : 3020

TEKNİK ÖZELLİKLER

GÖRÜNÜM: Mat, grenli dokuda.

KİMYASAL YAPISI: Stren akrilik kopolimer emülsiyon ve silikon esaslı.

KATI MADDESİ (ağırlıkça): % 67-70

YOĞUNLUK (g/cm³): Kıvamlı

İNCELTİCİ VE ORANI: Kullanıma hazırdır.

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

UYGULAMA ARAÇLARI: Fırça, rulo veya püskürtme yoluyla.

KURUMA SÜRESİ (20°C, NEM %65): Dokunma kuruma süresi 6 saat, tam kuruma süresi 24 saattir. Tam kuruma süresi boyunca uygulama donma şartlarından korunmalıdır.

SARFIYAT: Uygulama yapılan yüzeyin tipine, emiciliğine, tercih edilen desen yapısına ve ortam koşullarına bağılı olarak 1 kilogram ile tek katta 0,75-1 m² alan kaplanabilir.

TSE 7847 ve TS EN 1062-1 standartlarına uygundur.

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