

ALBERA EFFEKTA +

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2008
Revizyon Tarihi : 01.01.2008-1
Tds No : 2211

ÜRÜN TANIMI

Stren akrilik kopolimer emülsiyon esaslı, silikon katkılı, saten dokusunda, silinebilen, su itici özelliği geliştirilmiş, yarı mat, yüksek örtücülüğe sahip sim efektli dış cephe dekoratif son kat duvar boyasıdır. Su bazlı olduğundan insan sağlığına ve çevreye zarar vermez.

ÖZELLİKLERİ

- Yüksek örtücülüğe sahiptir.
- Sararma yapmaz.
- Leke tutmaz
- Tamamen pürüzsüz dokuda olup, camsı bir yapıya sahiptir.
- Yüksek yapışma kabiliyetine sahip olup, duvar haricinde bir çok yüzeye de uygulanabilir.
- Çatlamak, kabarma, dökülme yapmaz.
- Tam silinebilir.
- Elastik yapısı sayesinde yüzeyde oluşabilecek rötre çatlaklıkları köprüler ve kapatır.
- Yapısında bulundurduğu özel sim parçaçıkları sayesinde yıllarca ışıltılı bir efekt verir

KULLANIM ALANLARI

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

YÜZEY HAZIRLAMA

- Üzerinde yıpranmış boya bulunan eski yüzeylerdeki çatlakmış, 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 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 EFTEKTA +

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2008
Revizyon Tarihi : 01.01.2008-1
Tds No : 2211

UYGULAMA DA DİKKAT EDİLECEK NOKTALAR

- ! Alt yüzey işlemleri yapılmış (macunlama, astarlama vb.) temiz, kuru, tozsuz yüzeylere uygulanabilir. Bu ürünle birlikte yüzey hazırlama için, Albera Scala Astar veya Albera Forte Astar ile yüzey hazırlığı tamamlanmalıdır.
- ! Yüzeyde dalgalanmayı engellemek için tüm kovalar uygulama öncesinde belirtilen orana uygun şekilde inceltmelidir.
- ! Uygulama sıcaklık değerlerine ve katlar arası kuruma sürelerine bağlı kalınarak yapılmalıdır. Katlar arası bekleme süresi minimum 4 saattir
- ! 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 EFFEKTA +

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2008
Revizyon Tarihi : 01.01.2008-1
Tds No : 2211

TEKNİK ÖZELLİKLER

GÖRÜNÜM: İpek mat, sim efektli

KİMYASAL YAPISI: Su bazlı

KATI MADDESİ (ağırlıkça): % 55-60

YOĞUNLUK (g/cm³): 1,35 ±0,05

PARLAKLIK (85°/GLOSS): 60±5

VİSKOZİTE(KU/25°C): 115 ±10

İNCELTİCİ VE ORANI: Kullanıma hazırdır

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 4 saat, tam kuruma süresi 24 saattir. Tam kuruma süresi boyunca uygulama donma riskinden korunmalıdır.

SARFİYAT: Uygulama yapılan yüzeyin tipine, emiciliğine ve ortam koşullarına bağlı olarak 1 litre ile tek katta 6-9 m² , çift katta 4-6 m² alan boyanabilir.

TSE 7847 ve TS EN 1062-1 standartlarına uygundur.

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