



Dış Cephe Ürün Grubu

Dentex

Silikon katkılı, akrilik esaslı yarı mat dış cephe boyası

TANIMI

DENTEX, akrilik emülsiyon esaslı, parlak bitişli dekoratif boyadır.

UYGULAMA ALANI

Her türlü yapıda; sıva, brüt beton, tuğla, ahşap, briket, eternit ve astarlanmış metal yüzeylerde uygun astarı sonrası kullanılır.

ÖZELLİKLERİ

- DENTEX özel formülasyonu sayesinde yüzeye vuran yağmur suyunun yüzeyi ıslatmadan akmasını sağlar.
- Elastiki özelliği ile uygulama yapılacak olan yüzeydeki çatlaklarda köprü vazifesi görür, binaların oturması sonucu meydana gelebilecek çatlaklardan etkilenmez.
- Dış etkenlerden, yağmur, kar, nem, aşırı sıcak veya aşırı soğuk gibi hava şartlarından etkilenmez ve renkleri solmaz.
- Su buharı geçirgenliği sayesinde su buharının dışarıya atılmasını ve yüzeyin nefes almasını sağlar.
- Su bazlıdır; kokmaz, insan sağlığına ve çevreye zarar vermez.

YÜZEY HAZIRLAMA

Uygulama yapılacak yüzeylerden her türlü kir, yağ, kabarmış boya ve toz temizlendikten sonra, yüzey bozuklukları SAN DECO AKRİLİK MACUN KALIN ile düzeltilmelidir.

Eski boyalı veya yeni boyanacak yüzeyler SAN DECO UNIPRIMER ile astarlanmalıdır. Seçilen cephe rengi ile aynı renkte astar kullanılması tavsiye edilir.

SAN DECO UNIPRIMER astar ile astarlanmış yüzeye, DENTEX DECO ürünü textürlü olarak uygulanarak kuruma tamamlandıktan sonra, DENTEX ürün uygulaması yapılır.

UYGULAMA TALİMATI

- DENTEX hacimsel olarak %5-10 oranında su ile inceltilerek karıştırılır ve rulo ile 2 kat olarak yüzeye uygulanır.
- DENTEX ürünü, DENTEX DECO ürünü üzerine uygulanmak üzere formülüne edilmesine rağmen, dış cephelerde astarlanmış boya ve farklı kaplama malzemelerinin üzerine de son kat olarak uygulanabilir.
- Katlar arasında minimum 4 saat beklenmelidir.
- Uygulama yapılırken ve yapıldıktan sonraki 24 saat boyunca, ortam sıcaklığının en düşük +5°C, en yüksek +35°C olmasına dikkat edilmelidir.

KURUMA SÜRESİ

23°C'de dokunma süresi 4-6 saat, tam kuruma süresi 24 saattir.

TEORİK TÜKETİM

Yüzey düzgünlüğü, emiciliği ve uygulama tekniklerine bağlı olarak tek kat uygulama için;

- 1 Litre ile 10,0 – 11,0 m²,

- 1 kg ile 8,0 – 9,0 m² alan boyanır.

- 1 m² lik alan için boya sarfiyatı 90-100 ml ve 110-125 gr'dır.

DEPOLAMA

Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde, direkt güneş ışığından korunarak, +5°C ile +35°C arasında saklanabilir.

DEKA BOYA SANAYİ ve TİC. A.Ş.



Dış Cephe Ürün Grubu

Dentex

Silikon katkılı, akrilik esaslı yarı mat dış cephe boyası

Zararlılık İfadesi ve Açıklaması**H317** Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.**Önlem İfadeleri ve Açıklaması****P261** Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.**P272** Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın.**P280** Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın**P302+P352** DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayın.**P333+P313** Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.**P363** Kirlenmiş giysilerinizi yeniden kullanmadan önce yıkayın.**EUH 208** chloromethylisothiazolinone and methylisothiazolinone (3:1) içerir.

Alerjik reaksiyonlara yol açabilir.

Not: Daha fazla bilgi için ürünün Güvenlik Bilgi Formunu (GBF) inceleyiniz.

Ürün Teknik Bilgi Formu No. DUG.001.TR - Rev00 Mart 2020

Bu teknik föy normal şartlarda laboratuvar verileri temel alınarak hazırlandığından yukarı da yeterli bulunmayan detaylar için teknik personele danışınız. Aksi halde bilgi yetersizliği sonucu ortaya çıkacak hatalar üretici firmaya sorumluluk yüklemes. Bu bilgilerin değiştirilme hakkı firmamızca saklıdır. Gerektiğinde ürünlerin sağlık-güvenlik-taşıma riskleri ve önlemleri ile ilgili ayrıntılı bilgilere Malzeme Güvenlik Bilgi Formundan ulaşabilirsiniz.

Bu ürün TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001 standartları uygunluk belgesine sahip Deka Boya Sanayi ve Tic. A.Ş. tarafından üretilmektedir.

DEKA BOYA SANAYİ ve TİC. A.Ş.

Merkez: Yukarı Dudullu Mah. Necip Fazıl Bulvarı Keyap Çarşısı D2 Blok No:61 Ümraniye/İstanbul Tel: +90 (216) 575 56 56
Fabrika: S.S. İstanbul Memerciler Küçük Sanayi Sitesi 34.Cd. No:3 Dilovası/Kocaeli Tel: +90 (262) 728 10 88