

Protect ahşap kaplama boyası

Ürün tanımı:

Çözücü madde içeren, fungusit ile donatılmış ahşap kaplama boyasıdır ve ahşap yapı parçalarının renkli düzenlemesi ve neme karşı optimum koruma için kullanılır. Özellikle hava koşullarına aşırı derece maruz kalan eski kaplamalı temel ve son kat kaplamaları için uygundur.

Uygulama:

Dışta. Üniversal tek tencere sistemi. Ahşap cepheler, ahşap kaplamalar, balkon parapetleri, pencere kepenkleri, karkaslar, şingiller, pencereler ve dış kapılar gibi düşük toleranslı olmayan, sınırlı düşük toleranslı ve düşük toleranslı ahşap yapı parçalarının özellikle uzun ömürlü, renovasyon dostu kaplayıcı katları için temel, ara ve son kaplama. MEGA 186 Protect ahşap kaplama boyası, kaplama yüzeyinin mantar itilasına karşı geçici bir koruması ile donatılmıştır. Uygulamasına dolayısıyla sadece açık alanda ve pencerelerin ve dış kapılarının iç taraflarında müsaade edilir.

Özellikleri:

- Üniversal tek tencere sistemi uyarınca
- çok iyi renovasyon kapasitesi
- ayrılmaya karşı az meyilli
- düşük katman oluşturuçu, yapı koruyucu
- havalandırıcı, difüzyona açık
- çok iyi yüzey nüfuzu ve yapışma
- neme karşı aşırı koruma
- damlamaz

Önemli not:

Kullanılan film koruma maddesinin etkisi, bina konstrüksiyonuna, çevre koşullarına ve belirlenen kaplama yapısına uyuma bağlıdır. Etkisi zamanla kısıtlıdır.

Bağlayıcı madde:

Aromatik bileşikler içermeyen uzun yağlı kalan alkid reçine, çözücü madde içerir

Özgül Ağırlık:

Yakl. 1,0 g/cm³

Parlaklık derecesi:

İpeksi mat ile ipeksi parlaklı arası, ahşap türüne göre.

Paket boyutu:

2,5 l ve 5,0 l

Renk tonları:

Beyaz (yakl. RAL 9010) ve MEGA Mix boya karıştırma hizmeti üzerinden tonlanabilir.

İşleme:

Fırçayla sürme ve rulo ile sürme. Kullanım öncesi itinayla karıştırın. 2 - 3 kat seyreltilmemiş, zorlanma derecesine göre. Püskürtme sadece kapalı sistemlerde.

Zemin hazırlama:

Zeminler kirlenmelerden ve ayırıcı maddelerden arındırılmış ve kuru olmalıdır. VOB, Bölüm C, DIN 18 363 fıkra 3'ü dikkate alın. Ham Ham ahşap yerleri MEGA 242 ahşap koruma emprenye veya MEGA 184 emprenye cılası ile işleyin. Taşıma kapasitesine sahip olmayan ve uygun olmayan eski kaplamaları, taşıyabilir ahşaba kadar ortadan kaldırın. Sabit yapışan alkid reçine boyaları zımparalayın ve temizleyin.

Astar kaplama:

1 x MEGA 186 Protect ahşap kaplama boyası ile

Ara ve son kaplama:

1 - 2 x MEGA 186 Protect ahşap kaplama boyası ile

Teknik veriler

Seyreltme:

Sürmeye hazır şekilde ayarlanmıştır

Aletlerin temizliği:

MEGA 904 sentetik reçine seyrelticiyle

Tüketim:

Rendelenmiş ahşap:

işlem başı yakl. 80 - 120 ml/m²

Testerelenmiş pürüz ahşap:

yakl. 120 - 150 ml/m² işleme göre

Kuruma:

20 °C ve %65 bağıl nemde:

Toz bırakmaz: yakl. 2 saat sonra

İşlenebilirlik: yakl. 8 - 10 saat sonra

Yağmura dayanıklı: yakl. 3 - 4 saat sonra

Genel notlar

İşleme sıcaklığı:

+5 °C'nin altında işlemeyin. Çiy nemi ve obje sıcaklığına dikkat edin. Düşük sıcaklık ve/veya yüksek nem, kurumayı geciktirir ve yüzey bozukluklarına neden olur.

Özel notlar:

Zeminler gibi yatay yüzeylerde kullanmayın.

Depolama:

Kapalı orijinal kutularda kuru, serin ve doursuz depolamada en az 12 aydır.

VDL yönetmeliği uyarınca bileşimi:

Alkid reçine, keten tohumu yağı, titanyum dioksit, silikatlar, kalsiyum karbonat, alifatlar, glikol eter, aromatik bileşikler, glikoller, katkı maddeleri, film koruma maddesi

Bertaraf notları:

Sadece tamamıyla boşalan kutuları geri dönüşüme dâhil edin. Sıvı malzeme artıklarını eski boya/eski boya toplama yerine teslim edin, kurumuş malzeme artıklarını yapı veya yıkım atıkları veya yerleşim yeri atıkları ya da ev atıkları olarak bertaraf edin.

Bu ürünün AB sınır değeri:

Ürün kategorisi: A/e

400 g/l VOC (2010)

Bu ürün en fazla 370 g/l VOC içermektedir.

GISCODE:

BSL20

Bu ürün AB-Talimatnamesi 528/2012 doğrultusunda "işlem görmüş" bir üründür (biyosidal ürün değil) ve şu biyosidal etki maddelerini içermektedir: 4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one (CAS-No. 64359-81-5), 2-octyl-2H-isothiazol-3-one (CAS-No. 26530-20-1).

Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

