

İç duvar

Ürün tanımı:

Emisyonu minimize edilmiş, çözücü madde ve yumuşatıcı içermez, iyi kaplayan DIN EN 13 300 uyarınca ıslak aşınma sınıfı 3 iç duvar boyası, DIN 53 778 uyarınca yıkamaya dayanıklı ile denktir.

Uygulama:

Tavanlar ve duvarlar ve kaba elyaf, sıva, beton, polistiren, alçıpan levhalar vs.

Özellikler:

Kapalı alan için plastik dispersiyon boya:

- çok iyi işleme
- harika kaplama kapasitesi
- çözücü madde, yumuşatıcı ve formaldehit içermez
- çevreye uyumlu
- difüzyon edilebilir
- Airless ile püskürtülebilir
- donuk mat
- az kokulu

DIN EN 13 300 uyarınca ıslak aşınma sınıfı 3, DIN 53 778 uyarınca yıkamaya dayanıklı ile denktir. Kontrast oranı (kaplama kapasitesi) Sınıf 2 ile uyumludur, 7,5 m²/l verimlilikte ve DIN EN 13 300 uyarınca.

Bağlayıcı madde temeli:

DIN 55 947 uyarınca plastik dispersiyon.

Özgül Ağırlık:

Yakl. 1,57 kg/l

Parlaklık derecesi:

Donuk mat

Renk tonu:

Beyaz/eski beyaz (grimsi).

Mega Mix boya karıştırma hizmeti sayesinde geniş renk tonu yelpazesi.

Paket boyutu:

Beyaz: 1,5 l, 2,5 l, 5 l ve 12,5 l

Eskimiş beyaz: 12,5 l

İşleme:

Rulo fırça, fırça ve Airless boya makinesi ile.

Genelde 2 x sürerek. Astarı ve son kat boyası % 10'a kadar su ile seyreltilir.

Zemin:

Zemin temiz, kuru ve taşıyabilir olmalıdır. VOB yönetmeliği, Bölüm C, DIN 18 363, fıkra 3 dikkate alınmalıdır. Yapışmayan eski boyalar, artık bırakmadan ortadan kaldırılmalıdır. Kumlu veya aşırı emici zeminlerin MEGA 202 Hydrogrund ile önceden işlenmeleri gerekir. Yoğun zeminleri, MEGA 253 astar boya WP plus ile astarlayın.

Teknik veriler

Seyreltme:

Su ile maks. % 5.

Renklendirme:

Renklendirme boyları ile maks. % 5. Belirtilen özellikler bundan dolayı değişebilir.

Aletlerin temizliği:

Kullanım sonrası derhal su ile yıkayın. Kurumayı önlemek için için molalarda cihazları boyanın içinde bırakın.

Kurutma:

Kuru, sıcak havada (DIN 50 014, 23 °C, % 50 bağıl nem) 2-3 saat sonra kuru ve üzeri boyanabilir. Soğuk, nemli havada daha uzun kuruma sürelerine uyun.

Tüketim:

Yakl. Zemine göre bir boya tabakası için 130-140 ml/m². Hesaplamaya ilişkin tam tüketim değerleri, objede belirlenmelidir.

Airless ile püskürtme:

Nozul: 0,021-0,025 inch =

0,53-0,63 mm

Basınç: 80-140 bar

Püskürtme açısı: 40-60°

Genel notlar

İşleme sıcaklığı:

En az +5 °C obje ve ortam sıcaklığı.

Özel notlar:

Kullanım öncesi iyice karıştırın. Kullanım sonrası kutuları tekrar sızdırmaz bir şekilde kapatın.

Depolama:

Soğuk ama doursuz muhafaza edin. Yakl. Açılmamış orijinal kutuda 1 yıl muhafaza edilebilir.

İçeriklerine ilişkin açıklama:

Su, kalsiyum karbonat, titanyum dioksit, talk, polimer dispersiyonu, katkı maddeleri, koruyucu maddeler

Bertaraf notları:

Sadece tamamıyla boşalan kutuları geri dönüşüme dâhil edin. Malzeme artıklarını yasal hükümlere göre bertaraf edin.

Bu ürünün AB sınır değeri:

Ürün kategorisi: A/a

30 g/l VOC (2010)

Bu ürün en fazla 30 g/l VOC içermektedir.

GISCODE:

BSW20

WGK 1 (Su tehdit sınıfı 1):

Öz sınıflandırma

Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

