

Mat lateks

Ürün tanımı:

Dayanıklı yüzeyler için DIN EN 13 300 uyarınca ıslak aşınma sınıfı 2'deki donuk mat ve yumuşatıcı ile çözücü madde içermeyen emisyonu minimize edilmiş plastik dispersiyon boya.

Uygulama:

Kapalı alan. Kaba elyaf, sıva, beton, polistiren, alçıpan levhalarda vs. dayanıklı ve mat bir yüzey arzu edildiğinde tavanlar ve duvarlar için.

Özellikleri:

- donuk mat
- hoş bir beyazlık derecesi
- çevre dostu
- az kokulu
- difüzyon edilebilir
- az püskürtmeli
- formaldehit içermez
- kapalı alan için
- su ile seyreltilir
- çözücü madde ve yumuşatıcı içermez
- emisyonu minimize edilmiş
- çok kolay işleme
- sulu dezenfektanlara karşı dayanıklı

DIN EN 13 300 uyarınca ıslak aşınma sınıfı 2, DIN 53 778 uyarınca aşınmaya dayanıklı ile denktir. Kontrast oranı (kaplama kapasitesi) DIN EN 13 300 uyarınca 6m²/l verimlilikte Sınıf 1'e (beyaz ve eskimiş beyaz) denktir.

Bağlayıcı madde temeli:

Sentetik reçine dispersiyonu, DIN 55 947

Özgül Ağırlık:

Yakl. 1,5 kg/l

Parlaklık derecesi:

EN 13 300 uyarınca donuk mat

Renk tonu:

Beyaz/eskimiş beyaz MEGA Mix boya karıştırma hizmeti üzerinden geniş renk tonu yelpazesi.

Paket boyutu:

Beyaz: 2,5 l, 5 l ve 12,5 l
Eskimiş beyaz: 12,5 l

İşleme:

Rulo, küçük fırça ve Airless boya makinesi ile.

Zemin:

Zemin temiz, kuru ve taşıyabilir olmalıdır. VOB yönetmelikleri, Bölüm C, DIN 18 363, fıkra 2 ve 3 dikkate alınmalıdır. Yapışmayan eski katlar, artık bırakmadan ortadan kaldırılmalıdır. Alçıpan dâhil olmak üzere kumlu veya aşırı emici zeminlerin MEGA 202 hidro astar ile önceden işlenmeleri gerekir. Emici olmayan ve sabit zeminler, MEGA 253 astar boya WP plus ile bir astar boya gerektirir.

Teknik veriler

Seyreltme:

Su ile maks. %5.

Tonlama:

Geleneksel tam tonlama ve tonlama boyaları ile. Tonlama boyaların eklenmesi, belirtilen özellikleri değiştirir.

Aletlerin temizliği:

Kullanım sonrası derhal suyla.

Kuruma:

20 °C ve %50 bağıl nemde aynı gün boyanabilir. Soğuk, nemli havada daha uzun kuruma sürelerine uyun. Hava ve zemin için en az + 5 °C.

Tüketim:

Yakl. 150 ml/m², zemine göre kat başı. Hesaplamaya ilişkin tam tüketim değerleri, objede belirlenmelidir.

Airless ile püskürtme:

Nozul: 0,021 - 0,026 inç
= 0,4 - 0,6 mm Ø

Basınç: 150 bar
Püskürtme açısı: 50°

Genel notlar

İşleme sıcaklığı:

En az + 5 °C obje ve ortam sıcaklığı.

Depolama:

Soğuk ama donuz. Kullanım öncesi iyice karıştırın ve kullanım sonrası tekrar iyice kapatın.

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 < 30 g/l VOC içermektedir.

GISCODE:

BSW20

Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

