

Süper mat EKF

Ürün tanıtımı:

Koruyucu madde, yumuşatıcı ve çözücü madde içermeyen, DIN EN 13 300 uyarınca ıslak aşınma sınıfı 2'ye ait emisyonu minimize edilmiş iç duvar boyası. Donuk mat, yandan düşen ışıktan etkilenmez ve toz birikintilerine neden olan bileşenler içermez.

Uygulama:

Kapalı alan. Mat bir yüzey istenildiğinde tavanlar ve duvarlar için, kaba elyaf, sıva, beton, polistiren, alçıpan levhalar vs. ve ilgili ön işleme / astar sonrası taşıyabilir eski kat boyalar ve benzer yüzeyler için. Gıdaların depolandığı/kullanıldığı kapalı alanlarda kullanım için de test edilmiştir.

Özellikler:

- airless ile püskürtülebilir (MEGA Quick & Easy 4.0 dâhil)
- koruyucu madde içermez
- donuk mat
- yandan düşen ışıktan etkilenmez
- az püskürtmeli
- difüzyon edilebilir
- su buharı geçirir
- çok kolay işleme özellikleri
- çözücü madde ve yumuşatıcı içermez
- emisyonu minimize edilmiş
- hava hijyeni açısından kusursuz
- AgBB sınır değerlerine 28 gün sonra uyulmaktadır
- zararlı madde testi yapılmış ve üçüncü tarafça gözetlenmiş (TÜV Süd)
- IUG sertifikalı (alerjisi olanlar için uygundur)
- ISEGA sertifikalı (gıdalar için sakıncasız)
- toz birikintilerine neden olan bileşenler içermez SVOC (yarı uçucu, organik bileşikler), VDL yönetmeliği 01 uyarınca

DIN EN 13300 uyarınca kademelendirme:

- Parlaklık derecesi: Donuk mat
- Islak aşınma: Sınıf 2
- Kontrast davranışı: 7 m²/l verimlilikte kaplama kapasitesi Sınıf 1
- Maksimum tane boyutu İnce (< 100 µm)

Test sertifikası:

- IUG sertifikalı (alerjisi olanlar için uygundur)
- ISEGA sertifikalı (gıdalar için sakıncasız)
- TÜV Süd (zararlı madde testi yapılmış, düşük emisyonlu ve üretimi gözetlenmiştir)
- Dezenfektanlara karşı dayanıklı (laboratuvar testi)

Bağlayıcı madde temeli:

DIN 55947 uyarınca plastik dispersiyon

Özgül Ağırlık:

Yakl. 1,47 kg/l

Parlaklık derecesi:

Donuk mat

Paket boyutu:

12,5 l

Renk tonları:

Beyaz ve MEGAgrün MIX sistemi ile renklendirilebilir.

Dikkat:

Teslim edilen renk tonları, işleme öncesi renk tonu hassasiyetine yönelik kontrol edilmelidir ve BFS bilgi sayfası No. 25 dikkate alınmalıdır. Pigmentasyona, ışık düşüşüne ve mevcut zemine göre (örn. yumuşatıcı içeren malzemeler) renk tonları zamanla değişebilir.

İşleme:

Fırça, rulo ve airless boya makinesi ile işlenebilir. Kullanım öncesi iyice karıştırın. MEGA Quick & Easy 4.0 ile işlemek için özellikle optimize edilmiştir.

Lütfen dikkat:

Büyük alanlarda izleri önlemek için hızlı bir şekilde ıslak üzerine ıslak tekniği ile boyama yapılması gerekir. Birbirine bağlı alanları daima aynı boyama yöntemi ile boyayın. Yandan vuran ışıklı alanlarda icab. MEGA 272 eşitleme yapışma zemini EKF ile bir astar kaplama yapın. Kuru kaplama filmde yapılan temizlik çalışmaları, yüzeyin parlaklık derecesini değiştirebilir ya da hafif bir aşınmaya neden olabilir. Renkli kat boyalarda, yüzeydeki mekanik yüklenmeden dolayı çizikler (diğer adı ile yazma efekti) meydana gelebilir. Keyif verici madde ve gıdaların saklandığı kapalı alanlarda kullanım için bu malları renovasyon ve kuruma süreci boyunca boşaltmanızı öneriyoruz. Kuru kat boya filmde yapılacak kısmi düzeltme çalışmaları için aynı malzemeyi ve aleti kullanın. Işık düşüşüne göre düzeltilecek yer işaretlenebilir.

Zemin:

Zeminler taşıyabilir, sabit, kuru ve kirlenmelerden, çiçeklenmelerden, renk değişimlerinden, mantar istilalarından, sinter katmanlarından, unumsu katmanlardan ve ayırıcı maddelerden arındırılmış olmalıdır. Mevcut olan eski katmanlar uygunluğa, yapışabilirliğe ve taşıyabilirliğe yönelik kontrol edilmelidir. Lütfen VOB, Bölüm C, DIN 18363, fıkra 3 ve ilgili BFS bilgi sayfalarını dikkate alın. Yapışmayan eski kat boyalar, artık bırakmadan ortadan kaldırılmalıdır. Çalışmalara başlamadan önce örnek alanların oluşturulmaları ve böylece yapışmanın ve yüzey görünümünün kontrol edilmesi tavsiye edilmektedir. Aşırı derecede

emici ya da farklı emme özelliğine sahip zeminlerde MEGA 271 Hydrosol ile ön işleme yapın. Emme özelliğine sahip olmayan ya da düz veya büyük alanlar veya yandan ışık düşen alanlara MEGA 272 eşitleme yapışma zemini EKF ile ön katman uygulayın.

Teknik veriler

Seyreltme:

Kullanıma hazır şekilde ayarlanmıştır. Gerekliğinde yakl. %5 su ile seyreltin.

Aletlerin temizliği:

Kullanım sonrası derhal su ve sabun ile temizleyin.

Kurutma:

+23 °C ve %50 bağıl nemde yakl. 6 saat sonra yüzey kurudur ve boyanabilir. Düşük sıcaklıklarda ya da artmış nemde kuruma süresi uzar.

Tüketim:

Yakl. 140 - 170 ml/m², zemine göre kat boya için. Hesaplamaya ilişkin tam tüketim değerleri, objede belirlenmelidir.

Airless ile püskürtme:

MEGA airless boya makinesi Quick & Easy 4.0 ile

Standart airless boya makineleriyle:

Nozul: 0,019 - 0,021 inç
Durgunluk basıncı: 190 bar
Püskürtme basıncı: 160 bar
Püskürtme açısı: yakl. 50°
mesh cinsinden süzgeç boyutu: 60

Süper mat EKF

Genel notlar

İşleme sıcaklığı:

En az + 5 °C zemin, ortam ve kuruma sıcaklığı

Depolama:

Soğuk ama donsuz. Açılmış kutuları iyice kapatın ve kısa sürede tüketin. Açılmamış vaziyette en az 12 ay dayanır.

İçeriklerine ilişkin açıklama:

Plastik dispersiyon, titanyum dioksit, kalsiyum karbonat, silikatlar, su, katkı maddeleri

Bertaraf notları:

Sadece tamamiyle boşalan kutuları geri dönüşüme dâhil edin. Sıvı malzeme artıklarını, eski boya/eski cila konusunda yetkili bir toplama yerine teslim edin. Kurumuş malzeme artıkları, kurumuş boyalar ya da ev atıkları olarak bertaraf edilebilir. AVV - Atık anahtarı No. 080112.

Bu ürünün AB sınır değeri:

Ürün kategorisi: A/a
30 g/l VOC (2010)
Bu ürün 1 g/l VOC içermektedir

GISCODE: BSW 10

Tehlike işareti:

bakınız AT güvenlik veri sayfası

Lütfen dikkat:

Keyif verici madde ve gıdaların saklandığı kapalı alanlarda kullanım için bu malları renovasyon ve kuruma süreci boyunca boşaltmanızı öneriyoruz.

Özel notlar:

Çocukların erişebilmelerini engelleyin. Göz veya cilt ile temasta derhal su ile iyice durulayın. Varsa kontakt lensleri çıkarın ve durulamaya devam edin. Püskürtme yöntemi ile işlemede renk sisini solumayın ve renk püskürtme çalışmaları için A2/P2 kombinasyonlu filtre ve koruyucu gözlük kullanın. Bileme çalışmalarında P2 toz filtresi kullanın. Kanalizas-

yonu, akan veya duran sulara veya toprağa nüfuz etmesini önleyin.

Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

