

Egalize etme yapışma astarı EKF

Ürün tanımı:

Aşağıdaki son kaplamaların kapalı alanda açıklık süresini optimize etmek, zeminin egalizasyonu ve az emici zeminlerde yapışmayı artırmak için koruyucu madde içermeyen, beyaz pigmentli özel astar. Koruyucu madde içermez.

Uygulama:

Kapalı alan. Özellikle de büyük yüzeyler ya da yandan aşırı ışık düşümlü yüzeyler ve MEGA cam dokusu, MEGA PROVLies ve MEGA keçe elyafı temel kaplaması için uygundur. Kapalı alanda duvarlar ve tavanlar için beton, sıva, kaba elyaf, alçıpan, parlayan eski katlar vs. üzerinde. Aşağıdaki kaplamaların yüzey kuruması belirli bir şekilde daha geç başlar, açıklık süresi aşırı derecede uzar. Müteakip kaplamaların hizalama gerektirmeden işlenmesi böylece önemli oranda iyileştirilir.

Özellikleri:

- koruyucu madde katkısız
- emisyonu minimize edilmiş, çözücü madde ve yumuşatıcı içermez
- mat
- beyaz pigmentli (yarı kaplayıcı)
- yapışmayı destekleyici
- tanesiz
- kritik ışık şartları altında dahi kritik ışık koşulları
- su ile seyreltilir
- su buharı geçirir
- çok kolay işleme
- son kaplamanın açıklık süresini altı katına kadar uzatır
- Airless ile püskürtülebilir (MEGA Quick & Easy 4.0 da dâhil)
- toz birikintilerine neden olan bileşenler içermez, VDL yönetmelikleri uyarınca SVOC (yarı uçucu organik bileşikler)

Test sertifikası:

- IUG sertifikalı (alerjisi olanlar için uygundur)
- ISEGA sertifikalı (gıdalar için sakıncasız)

Bağlayıcı madde temeli:

DIN 55947 uyarınca plastik dispersiyon

Sd değeri:

0,09 m = V₁

PH değeri:

11,4

Özgül Ağırlık:

Yakl. 1,28 - 1,3 kg/l

Renk tonu:

Beyaz ve pastel aralıkta sınırlı renk tonu seçeneği

Paket boyutu:

12,5 l

İşleme:

Seyreltilmeden rulo, küçük fırça ve Airless boya makinesi ile. Kullanım öncesi iyice karıştırın.

Zemin:

Zemin temiz, kuru ve taşıyabilir olmalıdır. VOB yönetmelikleri, Bölüm C, DIN 18 363, fıkra 3 ve ilgili BFS bilgi sayfaları dikkate alınmalıdır. Yapışmayan eski katlar, artık bırakmadan ortadan kaldırılmalıdır. Aşırı derecede emici ya da farklı emme özelliğine sahip zeminlerde MEGA 271 Hydrosol ile ön işleme yapın.

Teknik veriler**Seyreltme:**

Kullanıma hazır şekilde ayarlanmıştır. İhtiyaç durumunda su ile maks. %3 seyreltin.

Aletlerin temizliği:

Kullanım sonrası derhal su ve sabun ile yıkayın.

Kuruma:

+23 °C ve %50 bağıl nemde, yakl. 6 - 8 saat sonra üzerine işlenebilir Soğuk, nemli havada daha uzun kuruma sürelerine uyun.

Tüketim:

Yakl. 120 - 150 ml/m², zemine göre bir kat için. Hesaplamaya ilişkin tam tüketim değerleri, objede belirlenmelidir.

Airless ile püskürtme:

Nozul: 0,019 - 0,021 inç
Püskürtme basıncı: 150 - 180 bar
Püskürtme açısı: yakl. 40 - 50°

Genel notlar**İşleme sıcaklığı:**

Hava ve zemin için en az +8 °C.

Depolama:

Soğuk ama donsuz. Açılmış kutuları iyice kapatın ve kısa sürede tüketin. Açılmamış vaziyette en az 24 ay dayanır.

İçeriklerine ilişkin açıklama:

Akrilat, titanyum dioksit, kalsiyum karbonat, alüminyum silikat, talk, su, katkı maddeleri

Bertaraf notları:

Sadece tamamıyla boşalan kutuları geri dönüştürme 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/g

30 g/l VOC (2010)

Bu ürün < 1 g/l VOC içermektedir.

GISCODE:

BSW 10

Özel notlar:

Püskürtme yöntemiyle işlemede renk sisini solumayın ve boya sıçramalı çalışmalar için uygun bir solunum koruyucu maske takın. Kanalizasyona, akan veya duran sulara veya toprağa nüfuz etmesini önleyin. Kaplanmayacak tüm kat yüzeylerinin itinayla üzerini örtün. Her türlü yüzeylerdeki boya sıçramalarını henüz ıslak haldeyken su ile temizleyin.

Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!