

Quick & Easy sprej doldurucu

Ürün tanıtımı:

MEGA Quick & Easy püskürtme sistemi ile ras-yonel astar kaplamalar için hızlı kuruyan, su bazlı ve PU bazlı püskürtme doldurucu.

Uygulama:

İçte ve dışta. Yüksek dolgu kapasiteli ve stabilite ahşap, sert plastik ve metal zeminlerde kullanım ve en iyi zımparalama için, düşük toleranslı olmayan ahşap yapı parçaları için uygun değildir. Özel olarak MEGA Quick & Easy 2.0 ve 2.1 ile işleme için tasarlanmıştır.

Özellikleri:

- çok iyi zımparalanabilir
- harika seyir
- yüksek dolgu kapasitesi ve stabilite
- hızlı kuruma
- iyi yapışma kapasitesi
- su bazlı
- çevre dostu

Bağlayıcı madde temeli:

Poliüretan dispersiyon

Özgül Ağırlık:

Yakl. 1,56 g/cm³, renk tonuna göre

Parlaklık derecesi:

Mat

Renk tonları:

MEGA Mix boya karıştırma hizmeti üzerinden beyaz ve geniş renk tonu yelpazesi.

Paket boyutu:

1 l ve 2,5 l

İşleme:

Püskürtme, kullanım öncesi itina ile karıştırın. Genelde bir ila iki işlem gereklidir.

Zemin:

Zemin temiz, kuru, gressiz, zımparalanmış, ayırıcı maddelerden arındırılmış ve uygun bir şekilde ön işlemeli olmalıdır. VOB yönetmelikleri, Bölüm C, DIN 18 363, fıkra 3 dikkate alınmalıdır. Yerel iğne yapraklıları, dışta MEGA 242 Protect ahşap koruma empenye ile işlemeniz tavsiye edilir. Kritik zeminlerde bir deneme kaplaması yapılmalıdır. Bol içerik maddeli ahşaplarda bir - iki defa MEGA 057 Quick & Easy sprej ahşap izole edici astar ile astarlayın.

Teknik veriler

Seyreltme:

İşlemeye hazırdır, kullanım öncesi itina ile karıştırın.

Aletlerin temizliği:

Kullanım sonrası derhal su ile.

Tüketim:

Yakl. 125–175 ml/m², düz yüzeyde. Hesaplamaya ilişkin tam tüketim değerleri, objede belirlenmelidir.

Kuruma:

23 °C ve %60 bağıl nemde:
Toz bırakmaz: yakl. 1 saat sonra
Dokunacak kadar kuru: yakl. 2–4 saat sonra
Üzerine işlenebilir:
yakl. 6 saat sonra dispersiyon boya ile
yakl. 16 saat sonra sentetik reçine boya ile

Püskürtme verileri

MEGA Quick & Easy 2.0 ve 2.1

Seyreltme: seyreltmeden

HVLP cihazları:

Nozul: No. 3 (1,3 mm)
Basınç: 0,5 bar

Genel notlar

İşleme sıcaklığı:

+10°C'nin altında işlemeyin (ideal aralık 10–25 °C arasındır). Çiy nemi ve obje sıcaklığına dikkat edin. Düşük sıcaklıklar ve/veya yüksek nem, kurumayı geciktirir ve yüzeyde arızalara neden olur. Doğrudan güneş ışınlarının altında işlemeyin.

Depolama:

Kapalı orijinal ambalajlarda serin, kuru ve donuz depolamada en az 12 ay.

VDL açıklaması:

Saf akrilat/poliüretan dispersiyon, titanyum dioksit, su, katkı maddeleri, koruyucu madde MIT/BIT 3:1

Özel notlar:

Sürekli nem yükü altında bulunan alanlar için uygun değildir.

Bertaraf notları:

Bertarafa yasal hükümleri dikkate alın. Kurumuş artıklar, şantiye atıkları olarak da atık anahtarı No. 17 07 01 uyarınca veya ev atıkları olarak bertaraf edilebilir. Sıvı artıkları, makamların atık bertaraf şartları uyarınca bertaraf edin. Atık anahtarı No. 08 01 12

Bu ürünün AB sınır değeri:

Ürün kategorisi: A/i
140 g/l VOC (2010)
Bu ürün en fazla 140 g/l VOC içermektedir
GISCODE:
BSW30

Tehlike ve güvenlik notları:

Çocukların erişebilmelerini engelleyin. Alerjik reaksiyonlara neden olabilir. Sadece iyi havalandırılan alanlarda kullanın. Yutma durumunda derhal hekime başvurun ve ambalajı veya etiketini ibraz edin. İlgili AB güvenlik veri sayfalarını dikkate alın! İçerdikleri: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; Şunların karışımı: 5 Klorür 2 metil 2H izotiazol-3-on ve 2 metil 2H izotiazol-3-on (3:1).

Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

