

Siloksan Elast temel doldurucu

Ürün tarifi:

MEGA 255 siloksan Elast temel doldurucu, su ile seyreltilebilir bir esnek temel doldurucudur silikon reçine bazlıdır ve doku yerleştirme için kullanılır.

Uygulama:

Dışta. Ardından MEGA 406 siloksan Elast cephe boyası ile son kat ile tüm mineralli zeminlerde, sentetik reçine sıvalar ve taşıyabilir mat dispersiyon boyalar üzerinde doku yerleştirme için.

Özellikleri:

- VOB Bölüm C uyarınca hava koşullarına dayanıklı, DIN 18 363
- - 25 °C ila + 100 °C arası sürekli esnek
- yüksek dolgu
- modellenebilir
- mikroporöz
- su ile seyreltilebilir
- su buharı geçirir
- CO² geçirimsiz
- UV kaplayıcı
- kir itici
- kolay işleme özellikleri
- küf ve yosun istilasına uğramaz

Bağlayıcı madde temeli:

Silikon reçine emülsiyonu/akrilat dispersiyon, suda

Özgül Ağırlık:

Yakl. 1,48 kg/l

Parlaklık derecesi:

Mat

Paket boyutu:

12,5 l

Renk tonu:

Beyaz

İşleme:

MEGA 255 siloksan Elast temel doldurucu fırça ve rulo ile işlenebilir. Yapılı bir sürme için seyreltilmemiş halde işleyin ve bir düzleştirme malası, fırça veya yapı rulosu ile modelleyin.

Zemin:

Zemin temiz, kuru ve taşıyabilir olmalıdır. Yapışmayan eski katlar, artık bırakmadan ortadan kaldırılmalıdır. VOB yönetmelikleri, Bölüm C, DIN 18 363 ve ilgili BFS bilgi sayfaları dikkate alınmalıdır. Kumlanan veya aşırı emici zeminlerin MEGA 220 derin astar TB ile önceden işlenmeleri gerekir. Az emici zeminleri, MEGA 253 astar boya WP plus ile astarlayın.

Teknik veriler

Seyreltme:

İlk kata maks. %15'e ve ikinci kata maks. %5 su katın.

Tonlama:

Uygun siloksan, silikon ve tam ton ve tonlama renkleri ile maks. %5'e kadar karıştırılabilir. Bağlanmamış tonlama konsantreleri maks. %3'e kadar. Daha yüksek ekleme miktarları, esnekliği azaltır.

Aletlerin temizliği:

Kullanım sonrası derhal su ve sabun ile yıkayın. Çalışma aralarında kurumalar önlenmelidir.

Kuruma:

Kuru, sıcak havada (DIN 50 014/23 °C/%50 bağıl nem) 6 - 8 saat sonra üzerine sürülebilir. Soğuk, nemli havada ilgili daha uzun kuruma sürelerine uyun. Filmleme sıcaklığı hava ve zemin için en az + 5 °C.

Tüketim:

Yakl. 500 ml/m², düz sıvada. Zemin özelliklerine göre tüketim aşırı derecede dalgalanır. Kesin tüketim değerlerini, objede örnek sürme ile tespit edin.

Genel notlar

İşleme sıcaklığı:

+ 5 °C obje ve ortam sıcaklığının altında işlemeyin.

Özel notlar:

Kullanım öncesi iyice karıştırın. Kullanım sonrası ambalajı sıkı bir şekilde kapatın. Diğer dispersiyon boyalar ile karıştırmayın, aksi takdirde spesifik özelliklere artık ulaşamaz.

Depolama:

Serin ama donsuz depolayın.

İçeriklerine ilişkin açıklama:

Su, saf akrilat dispersiyon, siloksan reçine emülsiyonu, mermer tozları, kuvars kumu, katkı maddeleri, titanyum dioksit, koruyucu madde: Film koruyucu madde olarak Isothiazolinon derivatlar ve biyositler içermektedir.

Bertaraf notları:

Sadece tamamıyla boşalan kutuları geri dönüşüme dâhil edin. Malzeme artıklarını yasal hükümlere göre bertaraf edin. Kurumuş malzeme atıklarını, şantiye atığı olarak Atık anahtarı No. 170 701 veya ev atıkları üzerinden bertaraf edilebilir. Sıvı artıkları, makamların atık bertaraf şartları (Atık anahtarı No. 080 112) uyarınca bertaraf edin.

Bu ürünün AB sınır değeri:

Ürün kategorisi: A/g

30 g/l VOC (2010)

Bu ürün en fazla 30 g/l VOC içermektedir.

Ürün kodu:

BSW50

Tehlike ve güvenlik notları

İçerdikleri: 2 metil 2H izotiazol-3-on ve 1,2-benzotiazol-3(2H)-on. Bunların karışımı: 5 Klorür 2 metil 2H izotiazol-3-on ve 2 metil 2H izotiazol-3-on (3:1).

Alerjik cilt reaksiyonlara neden olabilir. Su organizmaları için zararlıdır, etkisi uzun vadeli. Dikkat! Püskürtmede, akciğere nüfus eden tehlikeli damlacıklar oluşabilir. Aerosol veya sisi solumayın. Çocukların erişebileceğini engelleyin. Hekime başvurmanız gerektiğinde ambalajı ve işaretleme etiketi yanınızda bulundurun. Koruyucu eldiven/koruyucu giysi/göz koruması/yüz koruması kullanın. Cilt tahrişi veya egzama durumunda: hekime başvurun. Çevreye salınmasını önleyin. İçeriği/kabı yerel şartlar uyarınca bertaraf dâhil edin. Film koruyucu madde olarak biyosit içermektedir: 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on, Terbutryn, çinko piriton içermektedir.

Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

