

## Sıva zeminini

**Ürün tanımı:**

Akrilat hidroazol bazlı işlemeye hazır astarlama malzemesi

**Uygulama:**

Farklı emiş kapasitesi için astarlama ve eşitleme için, özellikle her türlü sıvalar için sabit mineral zeminler için, dışta ve içte.

**Özellikleri:**

- çözücü madde içermez
- hava şartlarına dayanıklı
- çevre dostu
- işlenmesi çok kolay
- hızlı kuruma

**Bağlayıcı madde temeli:**

Akrilat hidroazol bazlı

**Özgül ağırlık:**

Yakl. 1,01 kg/l

**Parlaklık derecesi:**

Mat

**Renk tonu:**

Şeffaf

**Paket boyutu:**

10 l

**İşleme:**

Fırçayla sürme, rulo ile sürme ve ayrıca Airless yöntemi. Aşırı emici zeminlerde birden fazla astarlama gerekli olabilir. Burada ıslak üzerine ıslak sürme tavsiye edilir. Saf kalan film oluşumlarını önleyin.

**Zemin:**

Zemin temiz, kuru ve taşıyabilir olmalıdır. VOB, Bölüm C, DIN 18 363, fıkra. 3.1.1 - 3.2.11 ayrıca dikkate alınmalıdır. Taze sıvalar yeterince sertleşmiş olmalıdır.

**Not:**

Başka malzemeler ile karıştırmayın, aksi takdirde astarlama etkisi azalır ya da ortadan kalkar.

**Aletlerin temizliği:**

Kullanım sonrası derhal su ile yıkayın.

**Teknik veriler****SEYRELTME:**

SEYRELTMEYİN! Malzeme, kullanıma hazır şekilde ayarlanmıştır.

**Tüketim:**

Yakl. 150 ml/m<sup>2</sup>. Kesin tüketim değerlerini, objede örnek sürme ile tespit edin.

**Kuruma:**

20 °C ve %65 bağıl nemde yakl. 4 saat sonra boyanabilir. Soğuk, nemli havada daha uzun kuruma sürelerine uyulur.

**Airless ile püskürtme:**

Nozul: 0,007 - 0,009 inç = 0,18 - 0,23 mm

Püskürtme açısı: 50°

**Genel notlar****İşleme sıcaklığı:**

Hava ve zemin için en az +5 °C.

**Depolama:**

Soğuk ama donuz. Açılmış kutuları iyice kapatın.

**İçerik maddelerine ilişkin açıklama:**

Akrilat kopolimer dispersiyon (hidroazol), su, katkı maddeleri, koruyucu madde: İzotiazolinon türevleri

**Bertaraf notları:**

Bertarafa yasal hükümleri dikkate alın.

**Bu ürünün AB sınır değeri:**

Ürün kategorisi: A/h

30 g/l VOC (2010)

Bu ürün < 1 g/l VOC içermektedir.

**GISCODE:**

BSW20

**Tehlike ve güvenlik notları:**

Dikkat! İçerdikleri: 2 metil 2H izotiazol-3-on; 1,2-benzizotiazol-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. Çocukların erişebilmelerini 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.

**Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!**