

# Primer beyazı

## Ürün tanımı:

Açık ve kapalı alanda şekillendirmeden az emen ve emmeyen zeminler için beyaz pigmentli yapışma zeminini.

## Uygulama:

Emmeyen veya az emen zeminler için beyaz astar kaplama. Kireç çimento sıva, çimento ve alçı sıva, beton, kaba elyaf, dispersiyon, silikon ve silikat bazlı eski kaplamalar, alçı levhalar ve benzer duvar yapı levhalar gibi standart mineral zeminler için uygundur. İçte ve dışta dispersiyon ve silikon reçine renkleri ile işlenebilir. Dispersiyon ve silikat boya ile sadece kapalı alanda işleyin.

## Özellikler:

- mat
- beyaz pigmentli
- tanesiz
- yapışmayı destekleyici
- kritik ışık şartları altında dahi hizalamasız çalşıma için
- su ile seyreltilir
- su buharı geçirir
- çok kolay işleme
- aşağıdaki kaplamaların açıklık sürelerini optimize etmektedir
- Airless ile püskürtülebilir

## Bağlayıcı madde temeli:

Akrilat dispersiyonu

## Özgül Ağırlık:

1,6 kg/l

## Parlaklık derecesi:

DIN EN 13 300 uyarınca mat

## Paket boyutu:

12,5 l

## Renk tonu:

Beyaz

## İşleme:

Seyreltilmeden rulo fırça, fırça veya Airless boya makinesi ile.

## Zemin:

Zemin temiz, kuru ve taşıyabilir olmalıdır. VOB yönetmeliği, Bölüm C, DIN 18 363, fıkra 3 dikkate alınmalıdır. Yapışmayan eski boyalar, artık bırakmadan ortadan kaldırılmalıdır. Kumlu veya aşırı emici zeminlerin MEGA 202 Hydrogrund ile önceden işlenmeleri gerekir.

## Teknik veriler

### Seyreltme:

Seyreltilmeden işleyin. Gerekliğinde su ile seyreltin.

### Renklendirme:

Standart renklendirme boya ile. Renklendirme ürünleri katılarak, belirtilen özellikler değişir.

### Aletlerin temizliği:

Kullanım sonrası derhal su ve sabun ile yıkayın.

### Kurutma:

20 °C ve %50 bağıl nemde yakl. 6 saat sonra boyanabilir. Soğuk, nemli havada daha uzun kuruma sürelerine uyun.

### Tüketim:

Yakl. Zemine göre bir boya tabakası için 100–130 ml/m<sup>2</sup>. Hesaplamaya ilişkin tam tüketim değerleri, objede belirlenmelidir.

### Airless ile püskürtme:

Nozul: 0,021–0,023 inch =  
0,53–0,58 mm  
Püskürtme basıncı: 150–180 bar  
Püskürtme açısı: 50°

## Genel notlar

### İşleme sıcaklığı:

En az +5 °C obje ve ortam sıcaklığı.

### Depolama:

Soğuk ama donsuz. Açılmamış halde son kullanım tarihi en az 12 ay içerisinde.

### İçeriklerine ilişkin açıklama:

Akrilat dispersiyonu, titanyum dioksit, dolgu maddeleri, su, katkı maddeleri, koruyucu maddeler

## Bertaraf notları:

Bertarafa yasal hükümleri dikkate alın (Atık anahtarı No. 08 01 12). Sadece tamamıyla boşalan kutuları geri dönüşüme dâhil edin. Sıvı malzeme artıkları, su bazlı boya artıkları olarak, kurumuş malzeme artıkları, kurumuş boya olarak ev atıkları olarak bertaraf edilebilir.

## Bu ürünün AB sınır değeri:

Ürün kategorisi: A/g

30 g/l VOC (2010)

Bu ürün en fazla 1 g/l VOC içermektedir.

## GISCODE:

BSW20

## Güvenlik notları:

Çocukların erişebilmelerini engelleyin. 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-On içerir; Karışımı: 5-kloro-2-metil-2H-Isotiazol-3-On + 2-Metil-2H-Isotiazol-3-On (3:1). Alerjik reaksiyonlara neden olabilir.

## WGK 1 (Su tehdit sınıfı 1):

Öz sınıflandırma

## Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

