



FactoryBase

ASTAR UYGULAMASI



Çimentolu tesviye bileşikleri için su bazlı yuvralamalı seviyendirici.

- Güvenli ve kolay uygulama süresi
- 2 katmanlı uygulama sayesinde zaman tasarrufu sağlar (1x astarlama, 1x cilalama)
- Dolgu maddesi ile cila arasında tutunmayı optimize eder
- LOBA 2K FactoryStyle ve çok sayıda diğer spatula macunları ile sistemli olarak kullanılabilir

Kullanım alanı:

Çimento esaslı zemin dolgu maddelerinin işlenmesi için LOBA tarafından onaylanmıştır. Uygun bir listeyi bulabileceğiniz adres: www.loba.de/Einsatzbereiche/Factory-Linie.



Ürün verileri

ÜRÜN NO.			
11751	5 l	4	128

Katı cisim	24 ±2%
Viskozite DIN 4	22 ±2s
Depolama ve taşıma	12 ay depoda stabil şekilde muhafaza edilir ADR'ye göre tehlikeli madde değildir. +5 ila +25°C'de depolama ve taşıma. Dona karşı koruyun.
GISCODE	W2+
2004/42/CE	Ürün için AB sınır değeri (Kat. A/i): 140 g/l (2010). Bu ürün maksimum 51 g/l VOC içerir.

Uygulama talimatları

- Tesviye bileşeni, doğrudan kullanım için üreticinin verdiği bilgiye göre hazırlanmış olmalıdır.
- Zemin kuru olmalı ve olası eski katmanlar, yağ, gres, silikon ve diğer kirlere arındırılmış olmalıdır. +15°C ila +25°C oda sıcaklığı, +15°C- +22°C zemin sıcaklığı, %40 - %75 bağıl nem, +18°C - +25°C malzeme sıcaklıklarında optimum işleme koşulları oluşur, çalışma mekanlarını yeterli şekilde havalandırın.
- Malzemeyi zemine dökmeyin, LOBA cila kovasını kullanın.
- Malzemeyi iyice karıştırın.
- Aşırı kabarma basıncı oluşma tehlikesini azaltmak için, günde en fazla 2 kez ruloyla uygulama yapılmasını öneriyoruz.
- Genel ve ürüne özel iş güvenliği talimatlarına dikkat edin. GISCODE ile ilgili ayrıntılı bilgileri www.wingis-online.de adresindeki işletme talimatlarında bulabilirsiniz.
- Bu ürün, çimento esaslı zemin dolgu maddelerinin işlenmesi için LOBA ve Wakol Connected Systems'in bileşenidir. Onaylanmış kombinasyonlar için bkz. www.loba.de/produkte/connected-systems/ausgleichsmassen

İNCELTİCİ

Ürün uygulamaya hazır şekilde ayarlanmıştır ve inceltilmemelidir!

UYGULAMA ALETLERİ / MALZEME TÜKETİMİ

LOBA mikro fiber cila rulosu 100-120 / 100-120 ml/m² (8-10 m²/l).

ARA ZIMPARA

Astar uygulamasına ara zımparalama yapmayın.

KURUMA SÜRESİ

- En erken 3 saat ila maks. 24 saat sonra üzeri cilalanabilir.
- Kurumayı geciktirme durumlarında tamamen kurumayı bekleyin.

UYGULAMA:

Hazırlık:

- Çimento esaslı uygun zemin dolgu maddelerini üretici bilgilerine göre uygulayın. Dolgu maddelerini prensip olarak parlatmayın, gerekirse boşlukları keskin bir bıçakla delin.
- Kullanılabilecek dolgu maddelerini, onaylı çimento esaslı uygun zemin dolgu maddeleri listesinde bulabilirsiniz: www.loba.de/Einsatzbereiche/Factory-Linie. Tesviye bileşimi üreticilerinin ilgili teknik bilgilerine dikkat edin.

Uygulama:

- 1x FactoryBase'i sürün.
- Kuruma min. 3 saat, maks. 24 saat.
- Daha sonra, teknik bilgilere uygun şekilde bir katman 2K FactoryStyle'ı sürün.

Diğer ayrıntılar için lütfen "Çimento esaslı zemin dolgu maddelerinin cilalanması başlıklı | yapı önerisine" dikkat edin.

Değer korumaya yönelik bakım:

Temizlik ve bakımla ilgili ayrıntılı önerileri "Cilalı çimentolu tesviye bileşikleri" LOBA bakım talimatlarında bulabilirsiniz. Bu genel ve ürüne özel öneriler www.loba.de adresinde de mevcuttur.

ÖNEMLİ NOTLAR

Mekanik dayanıklılık:

- Hafif törpüleyici veya dönen yüklemelere karşı dirençlidir.

Sıvılar:

- Cilalı sistem yapısında sözkonusu olan difüzyona açık bir sistemdir.
- Sıvılar derhal temizlenmelidir çünkü uzun süreli etkide renk bozulmaları ortaya çıkabilir.
- Film yaralanmaları (çizilme, delikler, kesikler) meydana gelirse, sıvılar, engelle karşılaşmadan dolgu maddesine nüfuz edebilir.
- Tesviye bileşenin kendi rengine ya da yüzey cilasına bağlı olarak kirlenmeler daha şiddetli görünebilir, örneğin açık renkli tesviye bileşeni üzerinde koyu kahve lekesi.

Kaplanmamış dolgu maddesine sadece galoşla basın. Dolgu maddesine etki eden kirlere ve nem, yüzey işleminden sonra görülür hâle gelebilir.

Genel notlar

Kullanılan aletlerin temizlenmesi: Kullanılan aletleri derhal suyla temizleyin.

Kuruma süresi: Belirtilen kuruma süreleri +20°C'de ve % 50 arasındaki bağıl nemde ve ayrıca çalışma mekanlarının özenli bir şekilde havalandırılması, hava ceyranının olmaması durumunda geçerlidir. Daha düşük sıcaklıklar, daha yüksek bağıl nem değerleri, kötü havalandırma kurumanın gecikmesine neden olur. Sertleşme durumuna ulaşılmadan önce nemli temizlik yapmayın ve halı döşemeyin. Sertleşme durumuna ulaşılmadan önce yüzeyin kapatılması için LOBA Cover 400 kullanın. Ürüne özel bilgileri ilgili Teknik Bilgiler bölümünde bulabilirsiniz.

Etkileşim durumları: Halı altlıkları, mobilya ayakları, sandalye tekerlekleri gibi yumuşatıcı madde içeren malzemeler yumuşamalara ve renk değişikliklerine neden olabilir. Saç boyaları, otomobil, motosiklet, bisiklet lastikleri, vb. maddelerden kaynaklanan kirlenme durumları yüzeyde sürekli, geri dönüşü olmayan renk değişikliklerine neden olabilir.

Kullanıcıya danışmanlık amacıyla bu belgede verilen bilgiler ve diğer notlar ve öneriler, şimdiye kadar sahip olunan deneyimlerin sonucunda edinilmiştir ve norm koşulları temel alır. Çok sayıda uygulama alanları ve uygulama koşulları nedeniyle, kullanıcıyı kendi başına denemeler yapmak veya Anwendungstechnik'e başvurarak teknik danışmanlık hizmeti alma konusunda kısıtlamıyoruz. Dolgu maddesi üreticisinin önerilerine ve güncel normlara dikkat edilmelidir. Sorumluluğumuz ve yükümlülüğümüz sadece Genel Çalışma Koşullarımıza göre belirlenir ve bu bilgilerle veya danışmanlığımızla genişlemez. Yeni bir teknik bilgi ortaya çıktığında eski teknik bilgi geçerliliğini yitirir.

® işaretiyle sahip sözcükler ve semboller en azından Almanya bölgesinde tescilli ve korunan marka haklarını temsil eder.

"Dekoratif mineral zeminler" hakkında daha ayrıntılı bilgileri BSR Bundesverband der vereidigten Sachverständigen für Raum und Ausstattung e.V. broşüründe bulabilirsiniz.