

BERGERBOND M1

Açıklama

Yüksek kaliteli silan sonlandırılmış polimerlere dayanan 1K-SMP parke yapıştırıcısı. DIN EN 14293 ve ISO 17178 ile uyumludur ve gerilimsiz yapıştırma için uygundur. BERGERBOND M1, şerit parke, masif ahşap döşeme (d<22 mm L<2200mm), iki katmanlı parke ve üç katmanlı parkenin yapıştırılması için tavsiye edilir. Prensipten dolayı, ürün mozaik parke, yüksek kenarlı lamel parke, laminat parke, masif döşeme tahtaları (daha büyük formatlar), ahşap blok RE/WE ve çoğu egzotik ahşapların yapıştırılmasında da kullanılabilir, ancak burada BERGERBOND M1P kullanımını tercih edilir. Ürün aynı zamanda yerden ısıtma, sandalye tekerlekleri için de uygundur ve ses azaltıcı etkiye sahiptir. Solvent içermez, su içermez ve ayrıca Berger-Seidle sızdırmazlık sistemleri ile plastikleştirici etkileşimleri yoktur ve genel olarak EC1-R seviyesinde çok düşük emisyonlara sahiptir. BERGERBOND M1 ayrıca çok yüksek yapışma mukavemeti, hızlı ilk yapışma ve güçlü, hızlı kürlenme ile karakterize edilir. BergerBond M1 ile çekme yapmayan, hızlı, sert elastik ve güvenli ve yapıştırma mümkündür.

Sertifikalar/Onaylar



Mavi Melek:	www.blauer-engel.de/uz113
Giscode:	RS10
Emikod:	EC1
AbZ-no.	Z-155.10-457
ATFA:	Uygun ürün
MFMA:	Uygun ürün
NWFA:	Uygun ürün
Breeam:	Uygun ürün

Teknik veriler

Karışım oranı:	iptal
İşleme/döşeme süresi:	30-40 dak.
Üzerinde yürürebilmek için geçmesi gereken süre:	3-5 saat
İşlemeye devam edebilmek için geçmesi gereken süre:	12 saat
Nihai sertlik için gereken süre:	48 saat
Havalandırma süresi:	yok
Yerden ısıtma için uygunluk:	evet
Kayma mukavemeti:	yakl. 290 PSI (2N/mm ²)
Nem Seviyesi:	beton üzerinde: SF ve %92 rF başına 24 saatte 6,35 kg'a kadar, ASTM F1869
Primer P ile:	nem bariyeri olarak kullanılır (8,16 kg / 93 m ² / 24 saate kadar (ASMT F 1869) veya %98 Bağlı Neme kadar (ASTM F 2170-02)) TDS primer P'yi karşılaştırın

Tüm bilgiler standart bir iklim için verilmiştir (23°C ve 50% bağıl nem).

Eğer bu değerlerden bir sapma olursa, bu durum sürelerin değişmesine neden olacaktır!

Özel uyarılar

BERGERBOND M1 + 15°C'nin altında veya 65% bağıl nemin üzerinde uygulanmamalıdır. Soğuk mevsimlerde, uygulamadan önce yapıştırıcı ve parkenin eşit şekilde temperlenmesi tavsiye edilir.

BERGERBOND M1'in yapıştırıcı kalıntıları sorunsuz bir şekilde çıkarılabilir.

Serum oluşumu, ürün kalitesi üzerinde hiçbir etkisi olmayan, ürüne özgü bir özelliktir.

Uygulama

BERGERBOND M1 uygun taraklı mala (BergerTool taraklı mala B3, B7, B11, B15) ile eşit şekilde uygulanabilir. Ön kaplamayı 1 m²'den fazla yapmayın.

Parkeyi hemen içeri itin ve iyice bastırın.

Ahşabın alt tarafının tamamen ıslandığından emin olun.

Yapı bileşenlerinden gelen genleşme derzlerini gözlemleyin.

Tüketim

Taraklı malaya, parke türüne ve alt tabakaya bağlı olarak: 800–1.300 g/m².

Alt taban

Alt taban temiz (kirden arındırılmış), kuru (sürekli kuru!), sağlam, düzgün ve çatlaksız olmalıdır. DIN 18356 "Parke işleri" gereklilikleri yerine getirilmelidir.

BERGERBOND M1, BERGERBOND PRIMER P, BERGERBOND PRIMER D ve BERGERBOND PRIMER E ile kombine edilebilir. Anhidrit şaplar için BERGERBOND PRIMER P ve BERGERBOND PRIMER E önerilir. Nem Seviyeleri için BERGER PRIMER E veya BERGER PRIMER P kullanın.

Yükselen nem riski varsa, neme karşı sızdırmazlık için ilgili yönetmeliklere uyulup uyulmadığını kontrol edin.

Yerden ısıtmada, bir astar kontrol edilmelidir. Astarın yeterince kurduğundan emin olun.

BERGERBOND M1, emici olmayan ve emici yüzeylere (örn. çimento, anhidrit, anhidrit akış şapı) astarsız olarak uygulanabilir.

Depolama / Nakliye

Raf ömrü, açılmamış orijinal kabında dona karşı dayanıklı, serin ve kuru ortamda nakledilmiş ve depolanmış olarak en az 18 aydır.

Güvenlik talimatları:

Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın. İşlem ve kurutma sırasında ortamı iyi havalandırın. Boya kullanırken yeme-içmeden ve sigara içmekten kaçının. Göz veya cilt ile teması halinde derhal bol su ile durulayın. Kanalizasyona, yer altı sularına veya toprağa karışmasına izin vermeyin. Aletleri kullandıktan hemen sonra sabun ve su ile temizleyin. Sadece içi boş kapları geri dönüşüme bırakın. Malzeme artıkları kurutulabilir ve evsel atık olarak bertaraf edilebilir. Ayarlama işlemi sırasında metanol açığa çıkar. Uygulama sırasında sürekli havalandırın. Zemini döşedikten sonra birkaç gün boyunca yoğun bir şekilde havalandırın. Koruyucu eldiven takın. VdF-RL-01'e göre bileşenler silanla sonlandırılmış polimerler, mineral dolgu maddeleri, plastikleştiriciler, katkı maddeleri.

Genel bilgiler

Bu ürün ile işleme başlamadan önce lütfen kullanım talimatlarını dikkatlice okuyun. Berger-Seidle'nin bu ürünü, bu talimatlar doğrultusunda profesyonel parke döşeme eğitimi almış olan bir kişi tarafından uygulanmalıdır. Faaliyetler, ustalık kurallarına, son teknolojiye ve geçerli standartlara, ürünün uygulandığı ülkenin yönetmeliklerine uygun olarak yürütülmelidir. DIN 18356 "Parke ve Ahşap Kaplama İşleri" ve DIN 18365 "Zemin Kaplama

BERGERBOND M1

İşleri" yönergeleri, TKB, BEB, CTA ve BVPF Parke ve Zemin Teknolojileri Federal Birliği'nin bilgi sayfaları ve uzmanlık bilgileri uygulanmalı ve dikkate alınmalıdır. Müşteri, ürünün temizlik ve bakım yönergeleri hakkında bilgilendirilmelidir. Berger-Seidle'nin belirlediği uygulama alanına uygun olmayan her türlü kullanım uygunsuz kullanım olarak kabul edilir. Uygunsuz kullanım ve bu talimatlarda yer alan bilgilerin dikkate alınmamasından geniş ölçüde kullanıcı sorumlu tutulur ve dolayısıyla üreticinin sorumluluğunun ve garanti yükümlülüğünün dışındadır. Ürün kullanılmadan önce uygulamanın çerçeve koşulları yerinde ve profesyonel anlamda kontrol edilmelidir.




Başka kaynak

Toplu bilgi sayfalarımızda yer alan aşağıdaki başlıklar, bu bilgi sayfasının bir parçasıdır.

- Tutkal kullanımı ile ilgili genel bilgiler
- Etiketleme ve güvenlik bilgileri (güvenlik veri sayfaları)
- Parke üreticilerinin döşeme talimatları ve geçerli standartlar

* Teknik broşürün içeriği örn. etiket gibi diğer baskılardan farklılık göstermesi durumunda, her zaman ana sayfadaki en güncel teknik broşür geçerlidir. Baskılar ilave baskı işleminde her zaman uyarlanmaktadır.

Önerilen kapsama için yapışkan mala seçimi
Aşağıda, Berger-Seidle malaları ve benzer kapsamayı sunan diğer mala tasarımları ile ilgili yol göstericidir.

Yer Döşeme Ürünleri	Berger-Seidle-Malaları		Kapsama	
	Ebatlar	Örnek	kg / m ²	m ² / L
Masif veya kompozit parke döşemesi	B 11 7,9 mm x 6,1 mm x 5 mm		1,2 – 1,4	1,2 – 1,4
Daha yüksek bir kaplama oranının gerekli olduğu masif veya kompozit parke döşemesi	B 15 6,9 mm x 5,6 mm x 6,3 mm		1,4 – 1,6	1,0 – 1,2
Parmak parke	B 7 4,4 mm x 3,6 mm x 3,9 mm		~ 0,9	2,0'a kadar

Uygulama sırasında yapıştırıcının ideal şekilde kaplanmasını sağlamak için bu mala boyutları önerilir. Periyodik olarak kontrol edin ve ahşabın en az %80'inin döşeme ile alt taban arasında düzgün bir şekilde yapışmasını sağlamak için doğrudan yapışkanla temas ettiğinden emin olun. Pürüzlü yüzeyler, yapıştırıcının uygun şekilde kaplanması için kendiliğinden yassılanan / yamalanmış malzeme veya daha büyük V dişli mala kullanımını gerektirebilir.