

Zemin Reno macun

Kullanım amacı:

1 - 100 mm arası katman kalınlığındaki zeminleri kuru kapalı alanda tek bir işlemde standartlara uygun şekilde oluşturmak için sabit duruşlu, hızlı renovasyon dengelemesi. İlgili su dozajı ile sabit duruş ile yumuşak arası ayarlanabilir. MEGA 664 sabit duruşlu zemin macunu Reno, delikleri ve derinlikleri doldurmak, merdivenleri ve sahanlıkları macunlamak, macunlama işleri için uygundur. Yüzey macunlama veya şaplar/kullanım zeminleri için kullanmayın.

Özellikleri:

- sabit duruşlu macunlama, macunlama işleri için farklı ayarlanabilir
- hızlı kuruma ve sertleşme
- tüm katman kalınlıklarında hızlı bir şekilde döşenmeye hazır
- DIN EN 12529 uyarınca tekerlek yüklenmesinde sandalye tekerlekleri için uygundur

MEGA 664 sabit duruşlu zemin macunu Reno'yu, yüzey macunlama veya şaplar/kullanım zeminleri için kullanmayın.

Zemin hazırlama:

Zeminler, ATV DIN 18 365 "Zemin kaplamaları çalışmaları" ya da DIN 18356 "Parke çalışmaları" gereksinimleri ile uyumlu olmalıdır. Özellikle temiz, çatlaksız, sabit, kuru olup ayırıcı maddeler içermemelidir. Zemin yapısına nemin nüfuz etmesi, daima uygun önlemlerle (örn. sızdırmazlık şeritleri, izole edici astarlar) ile önlenmelidir. Bu özelliklerde kompozit konstrüksiyonları ve beton tavanları için geçerlidir. Çimentolu zeminlerde icab. mevcut çimento çamurlarını bir cihazla ortadan kaldırın. Kalsiyum sülfat ile bağlı şapları esas itibarıyla zımparalayın ve süpürün. Örneğin seramik fayanslar ve levhalar gibi yoğun, düz zeminleri tamamıyla temizleyin ve zımparalayın. Dolum/macunlama öncesi tavsiye edilen MEGA primer kullanın.

İşleme:

MEGA 664 sabit duruşlu zemin macunu Reno'yu, temiz bir kabin içinde soğuk ve temiz su ile bir elektrikli karıştırma cihazı (yakl. 600 d/dk.) ile yakl. 2 dakika boyunca topaksız hal alacak şekilde karıştırın. Sabit duruşlu kıvam için su ihtiyacı yakl. 5,5 l/25 kg, macunlama işlemleri için yakl. 6,0 - 6,5 l/25 kg. Kenarlar, yakl. 15 dakika sonra işlenebilir. Katılma sonrası, dengeleme kütleleri ile üzerine macunlama gerçekleştirilebilir.

Teknik veriler

İçerik maddeleri:

Özel çimentolar, mineralli ilave maddeler, polivinil asetat kopolimerler, katkı maddeleri

Ambalaj boyutu:

Çuval 25 kg

Tüketim:

Yakl. 1,5 kg/m², her 1 mm katman kalınlığı için

Üzerinde yürümeye başlayabilmek için gerekli süre:

30 - 60 dakika

Döşenebilir:

Yakl. 60 dakika (30 mm'ye kadar)

İşleme zamanı:

kullanılan su miktarına göre 5 - 15 dakika

Priz sonrası sıcaklığa karşı dayanıklılık:

maks. +50 °C'ye kadar, ısıtılan zemin konstrüksiyonlarında kullanılabilir taşıma için: -20 °C ila +50 °C arası depolama için: 0 °C ila +50 °C arası

Yukarıda belirtilen süreler, standart iklimde (23 °C ve %50 bağıl nem) elde edilir.

Depolama:

12 ay, serin ve kuru

Önemli notlar:

Isıtmalı zemin konstrüksiyonlarında yapılan macunlama ve/veya zemin döşeme çalışmalarında, Alman Yapı Sektörü Merkez Federasyonu'nun ilgili bilgi sayfası dikkate alınmalıdır. MEGA 664 zemin Reno macununu diğer dengeleme kütleleri ile karıştırmayın. Açılmış torbaları tekrar sızdırmaz şekilde kapatın ve hızlı bir şekilde tüketin. Islak ve açık alanda kullanmayın. Kanalizasyon hatlarına dökme- yin. Makineli işlemede karıştırma ve taşıma sisteminin çimento içeren artıklardan arındırılmış olmasına dikkat edin. Müteakip işlemler öncesi tam kurumayı bekleyin. Doğrudan güneş ışınlarına maruz kalmayı ve hava cereyanını önleyin.

Ürün güvenliği:

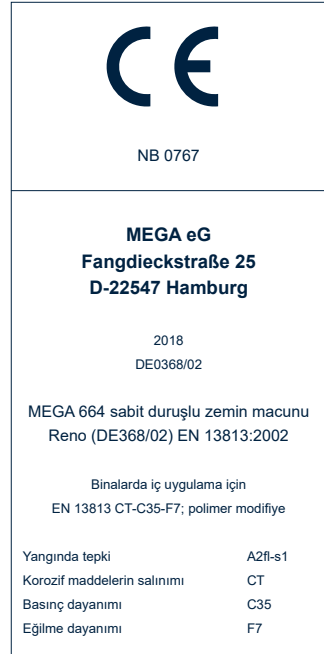
Ürün, çimento içermektedir. Çocukların erişebilmelerine engelleyin. Malzemeyi serin ve kuru depolayın. İşleme ve kuruma sırasında iyice havalandırma sağlayın. Ürünü işlerken yeme, içme ve tütün ürünlerini tüketmeyin. İşlerken koruyucu gözlük, su geçirmez, sağlam eldivenler ve uzun pantolon kullanın. Göz veya cilt ile temasta derhal su ile iyice durulayın. Göz ile temasta ayrıca hekime başvurun. Taze malzeme, cildiniz üzerinde ne kadar uzun kalırsa, ciddi cilt hasarları tehlikesi de o kadar büyük olur. Nüfuz edilmiş giysileri çıkarın ve tekrar giymeden önce yıkayın. Çocukları, taze malzemeden uzak tutun. Aletleri kullanım sonrası derhal su ve sabun ile temizleyin. Kanalizasyona, akan veya duran sulara veya toprağa nüfuz etmesini önleyin. Açılmış ambalajlar derhal hava geçirmez şekilde kapatılmalıdır.

Alerjisi olanlar için bilgiler: +49 (0) 40 54004-0. Lütfen, güncel bilgi sayfasını ve güvenlik veri sayfasını www.mega.de altında dikkate alın.

Bertaraf:

Ambalajı sadece artıksız şekilde boş ise geri dönüşüme verin. Sertleşmiş ürün artıklarını ev atıkları/ticari atıklar/şantiye atıkları gibi bertaraf edin. Sertleşmemiş ürün artıklarını, zararlı madde toplama yerine teslim etmeniz gerekir.

Avrupa Atık Anahtarlı Numaralarını (EAK), üreticiden öğrenebilirsiniz. Özellikle ürünlerimizin işlenmeleri ve kullanımı ile ilgili öneriler olmak üzere yukarıda verilen bilgiler, bilgi birikimlerimize ve deneyimlerimize dayanmaktadır. Farklı malzemelerden ve etki alanınızın dışında olan çalışma koşullarından dolayı, ürünlerimizin istenilen yöntemler ve işleme amaçları ile uyumundan emin olmak için mutlaka yeterince denemeler yapmanızı tavsiye ederiz. Tarafımızca kasıt veya ağır ihmâl söz konusu olmadığı süre sorumluluk, ne bu notlardan ne de sözlü danışmanlık hizmetlerinden doğabilir.



www.blauer-engel.de/uz113

GEV® işareti EMICODE EC1 ile "emisyonu çok düşük" olarak işaretli olan döşeme ham maddeleri, oda havası yüklerine karşı en büyük güvenliği sunmaktadır. *GEV = Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe e.V.