

Fuga-Soap Eco

Çevre dostu deterjan, Fugalite® Eco, Fugalite® Eco Invisibile, Fugalite® Bio ve Fugalite® Bio Parquet lekelerini çıkarmak için GreenBuilding'de kullanım için ideal. Konsantre, su bazlı, hem operatörlerin hem de çevrenin sağlığını korur.

Seramik karoların, porselen karoların ve doğal taşların rutin bakımında olduğundan Fuga-Soap Eco döşeme sonrasında temizlikte bir deterjan olarak etkili ve spesifiktir.



GREENBUILDING RATING®

	✓	✓	✓	✓	✓
		Su bazlı formül		Hiçbir çevresel tehlike değerlendirilmesi yoktur	Toksik ve tehlikeli değildir

DERECELENDİRME SİSTEMİ, SGS BELGELENDİRME KURULUŞU TARAFINDAN ONAYLIDIR

ÜRÜNÜN GÜÇLÜ YÖNLERİ

- Duvar ve zeminlerde
- Herhangi bir oranda su ile seyreltilebilir
- Kompakt ve gözenekli malzeme ile kullanım için uygundur
- Narin mermerler için uygundur
- İç mekan için idealdir

KULLANIM ALANLARI

Kullanım

Fugalite® Eco, Fugalite® Eco Invisibile, Fugalite® Bio ve Fugalite® Bio Parquet lekelerini seramik yüzeylerden çıkarmak için.

Alt zeminler:

- seramik karolar, porselen karolar
- Cam mozaik, mermer ve doğal taş

Kullanmayınız

Temel ajanlara dayanımı olmayan yüzeylerde.

KULLANIM TALIMATLARI

Alt katmanın hazırlanması

Herhangi bir toz oluşumunun çıkarılması için kaplama malzemeleri önce temizlenmelidir. Fugalite® Eco, Fugalite® Eco Invisibile, Fugalite® Bio ve Fugalite® Bio Parquet tam olarak sertleşmelidir.

Hazırlık

Fuga-Soap Eco kullanıma hazır sarımsı bir sıvıdır, çıkarılacak kirin tipine bağlı olarak herhangi bir oranda su ile seyreltilebilir. Sıvıyı eşit olarak yeniden dağıtmak için açmadan önce şişeyi iyice sallayın.

Uygulama

Döşenmeyecek karolarda veya görünmez bir alanda bir ön test gerçekleştirilmesi tavsiye edilir. Fuga-Soap Eco'yu temizlenecek yüzeye eşit olarak beyaz bir aşındırıcı keçe ile uygulayın ve çıkarılacak kir görsel olarak kalkmaya başlayana kadar bırakın; bu, miktara, döşemeden sonraki geçen süreye (en az 24 saat) ve kaplama emiş seviyesine bağlı olarak 10-30 dakika sürebilir. Yüzeysel aşındırıcı keçe pedlerle mekanik olarak sıyırın. Temizlendikten sonra iyice durulayın ve dikkatlice kurulayın. Islak vakum kullanımı işlemi daha kolay hale getirir ve kalıntıların hepsinin çıkarılmasını kesin kılar. Büyük yüzey alanları durumunda, çıkarma işlemi için aşındırıcı keçe pedi ile bir mekanik tampon tavsiye edilir. Çok kalıcı kirlerde işlemi tekrarlayın.

Temizleme

Fuga-Soap Eco'nun kalıntıları aletlerin üzerinden iyice durularak temizlenebilir.

ÖZEL NOTLAR

Fuga-Soap Eco bir sıvı deterjandır. Ürünü kullanmadan önce, tüm kapı, pencere, lastik fitilleri, mobilyaları vernikli/boyalı elemanları, metakrilat ve PVC, vb. gibi sentetik malzemelerden yapılmış banyo küvetlerini ve duş teknelerini ve deterjan veya buharlar tarafından doğrudan temas ile saldırıya uğrayabilecek herhangi bir yüzeyin hermetik sızdırmazlığının sağlanması tavsiye edilir.

ÖZET

Fugalite® kalıntı ve lekelerini seramik karolar, porselen karolar, cam mozaiği, mermer ve doğal taştan çevre dostu, su bazlı deterjan GreenBuilding Rating® Eco 3, Fuga-Soap Eco by Kerakoll Spa ile çıkartın. Uygulanacak yüzeye eşit olarak uygulayın, kiri mekanik yolla çıkartın ve iyice durulayın; ortalama 1 ℓ = 10 – 20m² alan için derince durulayın ve dikkatlice kurulayın.

TEKNİK VERİLER KERAKOLL KALİTE STANDARTLARI İLE UYUMLUDUR

Görünüş	Sarımsı sıvı
Özgül ağırlık	≈ 1,01 kg/dm ³
Depolama	≈ 24 ay, orijinal ambalajında
Uyan	kuru yerde muhafaza ediniz, direkt güneş ışınlarından ve ısı kaynaklarından koruyunuz
Ambalajında	1 ℓ şişeler
Su ile seyrelme oranı	herhangi bir oranda
Viskozite	≈ 211 mPa · s, rotor 2 RPM 50 Brookfield yöntemi
pH	≈ 12,5
Uygulama için sıcaklık aralığı	+5 °C ila +35 °C
Su ile temizlemeden önceki bekleme süresi	≈ 10 – 30 dak.
Kaplama	≈ 10 – 20 m ² /1 ℓ

Değerler +23 °C, %50 R.H. de havalandırma olmadan kaydedilmiştir. Veriler inşaat alanı, sıcaklık, havalandırma, alt katmanın ve serili materyallerin emiş seviyesi gibi belirli koşullara bağlı olarak değişkenlik gösterebilir.

UYARI

- **Ürün profesyonel kullanım için**
- standartlara ve ulusal yönetmeliklere uyun
- +5 °C'nin üstünde sıcaklıklarda depolayın ve kullanın. Dondan koruyun
- Uygulanan tüm yüzeyleri iyice durulayın
- Kullanırken ambalajları açık bırakmayın
- Eger gerekiyse güvenlik veri formunu isteyin
- daha fazla bilgi için lütfen Kerakoll Worldwide Global Service +30-22620.49.700 - danismahatti@kerakoll.com

Eco (Ekolojik) ve Bio (Biyolojik) sınıflandırmalar için GreenBuilding Rating® Manual (Derecelendirme Kılavuzu) 2012 bakın. Bu bilgiler son olarak Eylül 2016'da (ref. GBR Veri Raporu - 10.16) güncellenmiştir; ilavelerin ve/veya düzeltmelerin zaman içerisinde KERAKOLL SpA tarafından gerçekleştirilebileceğini lütfen unutmayın; en güncel hali için lütfen www.kerakoll.com adresine bakın. Bu nedenle KERAKOLL SpA, sadece kurumsal web sitesinden doğrudan alındığında, verilen bilgilerin geçerliliği, doğruluğu ve güncellenmesinden sorumludur. Güvenlik veri formu, teknik ve pratik bilginiz dahilinde hazırlanmıştır. Yapı alanınızda bulunan koşulları ve çalışmaları direkt olarak kontrol etmemiz mümkün olmadığı için bu bilgiler, Kerakoll'u herhangi bir şekilde bağlamayan genel emareleri göstermektedir. Bu nedenle, kullanım amacınız ile ürünün uygunluğunu doğrulamak için bir ön test gerçekleştirmeniz tavsiye edilir.

Kerakoll
Quality
System

ISO 9001
CERTIFIED

KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL HELLAS E.P.E.
1st km Schimatari - Avlida Rd.
Routhonia Area - 32009 Schimatari - Viotia, Greece
Tel. +30 22620 49700 - Fax +30 22620 58788
e-mail: danismahatti@kerakoll.com