

Lithofin KF Zementschleierentferner

Çimento Artığı Temizleyicisi - Kokusuz -

Ürün Tanımı

Lithofin'in seramik ve porselene yönelik grubu (KF) içerisinde yer alan özel üründür. Lithofin KF Zementschleierentferner asitler ve yardımcı malzemelerin özel karışımından oluşan çok etkili bir temizlik ürünüdür. Ürün neredeyse kokusuzdur ve aşındırıcı buhar salınımı yapmaz.

Özellikler

Lithofin KF çimento artığı temizleyicisi çimento artıkları, harç kalıntıları, kireç kusmaları, pas ve kalsiyum izleri gibi anorganik kirleri çözer, herhangi bir kalıntı ve iz bırakmadan su ile temizlenecek hale getirir.

Teknik Özellikleri

Yoğunluk: 1,1 gr/cm³
pH değeri: < 1 (konsantre)
Görüntü: Berrak, turuncu
Koku: Meyve asidi
Suda çözünme: Çok iyi

Kullanım Alanları

Çok hafif kokusu ile iç mekanlarda kullanım için özellikle uygundur. Seramik ve derz uygulamaları sonrasında kalıntıları temizlemek, yüzeyi olması gereken doğal görünümüne kavuşturmak için kullanılır. Uygulama yüzeyleri: aside dayanıklı duvar ve yer seramikleri, kliniker, granit seramik, kil, cotto vb. kaplamalar.

Uygulama

Lithofin KF çimento artığı temizleyicisi kirin durumuna göre 1:4 oranına kadar su ile karıştırılarak inceltilir. Ürün önceden ıslatılmış yüzeye fırça, beyaz ped veya paspas yardımı ile uygulanıp dağıtılır. Birkaç defa tekrar dağıtılmalıdır. Yüzey 10 dakika sonra fırçalanır, sünger veya ıslak-kuru vakum ve temiz su ile yıkanıp durulanır. Çimento esaslı derz dolgu malzemelerinde inceltme oranı 1:15'e kadar ayarlanabilir.

Önemli uyarı: Aside karşı hassas olan emaye, çinko, eloksal, mermer, kireçtaşı, dekoratif seramikler, ahşap vb. yüzeylerde kesinlikle uygulanmamalıdır, kenarda bulunan diğer yüzeyler korunmalı, sıçramış sular temizlenmelidir. Çelişki durumunda mutlaka numune yüzeyler yapılmalıdır.

Sarfiyat: Temizlenecek kirin türü ve zorluğuna göre 20-30 m²/lt

Tavsiye: Daha güçlü ve inatçı kalıntılar için Lithofin KUKÜ önerilir.

Depolama

Serin ve dona karşı korumalı ortamlarda, açılmamış orijinal ambalajında 4 yıla kadar saklanabilir.

Çevre koruması

İçeriğinde bulunan aktif maddeler AB direktiflerinde belirtilen şartlarda biyolojik olarak çözünebilir. Fosfat içermez.

Bertaraf edilmesi: Suyla inceltilerek atık suya karıştırılabilir. Ambalaj çevre dostu polietilenden (PE) imal edilmiştir. Temiz ambalajlar atık toplama sistemi yoluyla geri dönüştürülebilir.

Güvenlik

İçerik: <%5 inorganik tensid, asitler ve yardımcı maddeler.

1272/2008(CLP) AB direktifine göre etiketleme

Sembol GHS 05 Tehlike

Metansülfonik asit. Metaller için aşındırıcı olabilir. Ciddi cilt yanıklarına ve göz hasarına neden olur. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Sadece orijinal ambalajında saklayınız. Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu giyilmelidir. **GÖZLE TEMASİ HALİNDE**: Birkaç dakika boyunca suyla dikkalce çalkalanmalıdır. Varsa ve mümkünse kontakt lensleri çıkarın. Çalkamaya devam edin. Hemen bir ZEHİR MERKEZİ veya doktoru arayın. Kilitli olarak muhafaza edin.

ADR 2015: Taşıma için etiketlendirme		
Birim	Etiket	Taşıma evraklarındaki notlar
a)	UN 1760	sınırlı miktar nedeniyle yok
c)	8, UN 1760	Aşındırıcı sınıfı n.o.s. (metasülfonik asit, formik asit), 8, II; (E)

Ambalaj

- a) Çocuk kilidi olan 1 lt'lik ambalaj (10 adet / karton)
- b) 5 lt bidon (2 adet / karton)

* Lütfen dikkat ediniz: verilmiş olan bu bilgiler çevre ve güvenlik ile ilgili sadece sevk edilen konsantre ürünler için geçerlidir. Uygulamadaki su ile karışımlar neticesinde bilgilerin derecesi değişiklik gösterebilir. Bu bilgiler sadece tavsiye niteliğinde bilgiler olup hiçbir bağlayıcı özelliği yoktur. Uygulama yeri ve yüzeylerine göre değişiklik gösterebilir. Önceden herhangi bir tecrübe yok ise çelişkili durumlarda ürün mutlaka numune olarak başka bir yüzeyde uygulanmalıdır.