

بلاطات البورسلين، بلاطات السيراميك اللامعة، الأسطح الحجرية المقاومة للمواد الحمضية، التراكوتا، البلاطات الحجرية

للتنظيف النهائي

الإستخدامات

- منظم لغسيل الأسطح بعد انتهاء تركيبها
- يزيل رواسب ما بعد الإستخدام وبقايا مواد البناء.
- يزيل الأملاح الناشئة من داخل أسطح التراكوتا إلى خارجها.
- يزيل الرواسب الكلسية من الأرضيات والدش وأطقم الحمامات.
- يُنظف الأرضيات الخارجية.
- يزيل الرواسب الخرسانية وينظف الأسطح لاحتوائه على مواد خافضة للتوتر السطحي.
- فعال في إزالة بقع الصدأ.
- يساعد في إزالة علامات الملاط على أسطح البلاطات السيراميك والبورسلين.

المزايا

- حمض منظم، لا ينتج أي أدخنة ضارة على المستخدم أو البيئة: لا يحتوي على حمض الهيدروكلوريك.
- لا يسبب تغير مظاهر المواد أو ألوانها.
- يُنظف دون أن يسبب ضرراً
- لا يؤثر على مادة ملء الفواصل بين البلاطات.
- لا يسبب تلف التجهيزات المصنوعة من الألمونيوم والفولاذ (شفاطات المطبخ، الأنايب...).
- يمكن استخدامه على العديد من الأسطح من بينها التراكوتا والبورسلين والسيراميك والأحجار المقاومة للأحماض.
- يتميز بالعديد من الوظائف حيث يعمل على إزالة الرواسب وتنظيف الأسطح وفقاً لدرجة التخفيف.
- فعال أيضاً في إزالة بقايا مواد ملء الفواصل بين البلاطات.

كيفية الإستخدام

التخفيف: بين 5:1 و 10:1 حسب درجة الأوساخ التي يتم إزالتها. **الإستخدام:** **للغسيل بعد التركيب والتنظيف بعد انتهاء الأعمال:** بلل السطح جيداً بالمياه قبل التنظيف. يُستخدم منظم ديتريديك برو المخفف بنسبة 5:1 أو 10:1 (لتر واحد من المنتج لكل 5 أو 10 لترات ماء). يوضع المحلول على عدد قليل من المترات المربعة في المرة الواحدة ويترك لمدة 5 دقائق على الأسطح، ثم يُستخدم جهاز تنظيف الأرضيات الأحادي القرص أو فرشاة كبيرة. تُزال كل الرواسب باستخدام قطعة قماش أو مكنسة كهربائية متخصصة في شطف السوائل مع غسيل السطح المراد تنظيفه بكمية كبيرة من الماء. إذا لم تتمكن من إزالة أي من الأوساخ العنيدة، فكرر عملية الغسيل مستخدماً محلولاً أكثر تركيزاً.

للعناية الفائقة بالأسطح الخارجية التي بها علامات قدم واضحة (ضباب، أو غبار...): خفف لترًا واحدًا من المنتج في 10 لترات من الماء. تُتبع بعد ذلك نفس خطوات الإستخدام الموضحة أعلاه.

تنبيه:

لا تستخدمه على الرخام المصقول أو أي مواد تتأثر بالأحماض.
يجب اختبار المنتج قبل استخدامه على مساحة صغيرة من السطح لضمان تحمل السطح لهذا المنتج.
للتجهيزات المصنوعة من الألمونيوم، اتبع التعليمات الموضحة وأستخدم إسفنج ناعمة.



منتج قابل للتحلل الحيوي، خافض للتوتر السطحي مستخلص من النباتات.
حمض منظم: له تأثير فعال ومنظم مع مرور الوقت، ولا يصدر أدخنة خطيرة أثناء الإستخدام.

التغطية

النسبة التقريبية للتغطية والتخفيف (1 لتر):

بلاطات البورسلين 1/5	10/20 م ²
بلاطات البورسلين 1/5	2 م ² 40
حجر طبيعي 10:5-1:1	2 م ² 20/20

بيانات التغطية لغرض التوضيح فقط

العبوات

عبوات معدنية سعة 1 لتر - 12 عبوة في الكرتونة
عبوات معدنية سعة 5 لتر - 4 عبوة في الكرتونة

التحذيرات

- يُحفظ بعيداً عن متناول الأطفال.
- لا يجب التخلص منه في البيئة المحيطة بعد الإستخدام.

درجات الحرارة

درجة حرارة التخزين: من 5 درجات إلى 30 درجة مئوية.
يجب استخدام المنتج على المواد عند درجة حرارة تتراوح بين 5 و30 درجة مئوية.