

بلاطات البورسلين المصقولة والرخام والجرانيت والأحجار الطبيعية والمتكثلات الاصطناعية والخرسانة.

عازل فائق مقاوم للماء والزيت يوفر حماية متوافقة مع البيئة

الإستخدامات

- يقاوم الماء والزيت وله مظهر طبيعي.
- مقاوم البقع الأفضل الصديق للبيئة والمناسب لبلاطات البورسلين والأحجار الطبيعية والرخام والجرانيت ذات اللمسات النهائية المصقولة واللمسات النهائية ذات اللمس الناعم وغير اللامع.
- يقلل من الامتصاص دون التأثير على المظهر الطبيعي للمواد.
- يقاوم الماء ويحمي ويسهل التنظيف.
- مناسب أيضاً لمواد ملء الفواصل بين البلاطات والسيراميك والأسطح ذات التجزيعات وراتنج الرخام الصناعي والألواح الحجرية.
- مناسب أيضاً لمعالجة البلاطات الأسمنتية الملونة والأحجار الصناعية.
- يوفر حماية ضد الكتابة عليه حيث يعوق التصاق طلاء الجرافيتي بالأسطح. يزيد من سرعة عملية التنظيف لسهولة إزالة طلاء الجرافيتي من على الأسطح.
- يعيق امتصاص البقع المائية والزيتية الشائعة.

المزايا

- يتميز المنتج بانخفاض انبعاثات المركبات العضوية المتطايرة، معتمد من GEV وحاصل على علامة EC1plus.
- يسهم في اعتمادات الحصول على شهادة الريادة في تصميمات الطاقة والبيئة.
- خالٍ من مذيبات الهيدروكربون: معالجة صديقة للبيئة.
- بسبب دخول المياه في تكوينه، فإنه مقاوم للرطوبة وبالتالي يمكن استخدامه بعد من 24 إلى 48 ساعة من الغسيل الأولي، مما يسرع عملية المعالجة.
- لاستخدام طبقة واحدة من المنتج: ضع الطبقة وافرکها برفق حتى يتم امتصاصها بالكامل.
- لا يكون غشاءً سطحيًا ولا يتغير لونه إلى اللون الأصفر.
- مناسب لحماية الأسطح في المطبخ والحمام.
- يمكن المشي على هذا السطح بعد 2 ساعات*.
- *شروط الاستخدام:
- درجة الحرارة = 20 درجة مئوية
- الرطوبة > = 60%
- يوضع المنتج حسب التعليمات الموضحة على الملصق.

كيفية الإستخدام

لا يحتاج إلى التخفيف: منتج جاهز للاستخدام.

الاستخدام:

يُرجح قبل الاستخدام. للمواد ذات اللمسة النهائية غير اللامعة (حجر طبيعي، تراكوتا، متكثلات اصطناعية، بلاط خرساني): ضع إيكو إكستريم MP90 بالتساوي على سطح جاف ونظيف باستخدام فرشاة أو فرشاة طلاء وبذلك ستصبح خطوط الملاط مبللة. أزل أي منتج فائض باستخدام قطعة قماش قبل أن يجف. على المواد عالية الامتصاص، ضع طبقتين من المنتج على أن يفصل بين كل طبقة 20 دقيقة.

لبلاطات البورسلين المصقولة والأحجار الطبيعية والمتكثلات الاصطناعية ذات اللمسة النهائية اللامعة: استخدم إيكو إكستريم MP90 على سطح نظيف وجاف، وبلل المواد وخطوط الملاط بالكامل مستخدمًا فرشاة أو فوطة ناعمة. قبل جفاف المنتج (خلال حوالي 10-15 دقيقة) افرك السطح وأزل أي رواسب باستخدام قطعة قماش من الألياف الدقيقة مبللة بالمنتج لتعزيز قدرته على التغلغل. جفف السطح بقطعة قماش نظيفة. لإسراع العملية، يمكن معالجة السطح بجهاز تنظيف أرضيات أحادي الفرص.

لإكمال الدورة مع اللمسات النهائية: على المواد المسامية مثل الأحجار الطبيعية، والبلاطات الصناعية، والمتكثلات الاصطناعية والبلاطات الخرسانية المركبة في البيئات الداخلية، ويمكن وضع طبقة نهائية شمعية حسب المادة والتأثير المرغوب فيه (غير لامع، حريري، كلاسيكي، طويل المدى). يمكن المشي على هذا السطح بعد 2 ساعات. حماية مقاومة للماء والزيت يبدأ مفعولها بعد 24 ساعة.

للحماية: استخدم محلولًا مخففًا من كلينر برو.

تنبيه:

اختبر المنتج على مساحة صغيرة قبل وضعه على الأسطح لضمان عدم تغير لون الأسطح. لا تستخدم المنتج على الأسطح الخارجية إذا كان متوقعًا سقوط أمطار. هذا المنتج لا يحمي من التأثيرات الضارة للأحماض.



يفضل تقنية الحماية الفائقة (ULTIMATE SHIELD)، التي تم تطويرها في مختبرات أبحاث FILA، فإن المنتج يمكن استخدامه في البيئة الرطبة بعد مرور 24 ساعة فقط من الغسيل الأولي.



التغطية

التغطية التقريبية (1 لتر):

بلاطات البورسلين المصقولة	30-50 م ²
الرخام/ الجرانيت المصقول	20-30 م ²
الأحجار غير اللامعة	10-20 م ²

"معدلات التغطية الموضحة للإرشاد فقط وتستخدم عند تشير إلى وضع طبقة واحدة من المنتج".

العبارات

عبوات معدنية سعة 1 لتر - 6 عبوة في الكرتونية
عبوات معدنية سعة 5 لتر - 4 عبوة في الكرتونية

التحذيرات

- يُحفظ بعيدًا عن متناول الأطفال.
- لا يجب التخلص منه في البيئة المحيطة بعد الاستخدام.
- يجب تركيب الأرضيات الخارجية بشكل جيد قبل معالجتها، ويجب أن تستوفي جميع المتطلبات، بما في ذلك: الميل المناسب وفواصل التمدد المنفذة جيدًا، والعزل الممتاز للأرضية، والتوافق المؤكد مع درجات الحرارة المتجمدة.
- التهوية الجيدة ضرورية أثناء استخدام المنظف وعند تجفيفه.
- هذا المنتج لا يحمي من التأثيرات الضارة للأحماض.

درجات الحرارة

درجة حرارة التخزين: من 5 درجات إلى 30 درجة مئوية.
يجب استخدام المنتج على الأسطح عند درجة حرارة تتراوح ما بين 10 و30 درجة مئوية.