



كيراستايل جي ١

لاصق إسمنتي مع مدة إضافية للتنفيذ، لبلاط السيراميك

كيراستايل
جي ١

مجالات الإستعمال

لاصق بلاط السيراميك على الأرض، الجدران والسقوف، في الداخل والخارج. يمكن إستعماله بسماكة تصل إلى ١٠ ملم.

طريقة الإستعمال

- يجب أن تكون المساحة سليمة، ناشفة وخالية من الأوساخ، الغبار، الزيوت، الدهان... في حال كانت درجة حرارة المساحة مرتفعة لتعرضها لأشعة الشمس القوية، يجب بلؤها بقليل من الماء قبل تبليلها.
- يجب أن يكون البلاط نظيفاً من الغبار وناشفاً (لا يجب وضع البلاط في الماء قبل التبليل).
- يخلط كل كيس ٢٠ كلغ كيراستايل جي ١ مع ٥,٦ - ٦ ليتر ماء نظيف بواسطة خلّاط كهربائي (سرعة خفيفة) أو يدوياً حتى الحصول على خليط متجانس ثم يترك ليرتاح بضعة دقائق، بعدها يخلط من جديد ويبدأ الإستعمال.
- يمكن إستعمال الخليط خلال مدة ٤ ساعات تقريباً، حسب الحرارة الخارجية (تقصر المدة عندما ترتفع الحرارة).
- يمد كيراستايل جي ١ على المساحة بواسطة مالج مسنن (قياس ٤، ٥ أو ٦، حسب حجم البلاط)، ثم يوضع عليه البلاط ويدق جيداً. الخليط الممدود على المساحة يبقى صالحاً لوضع البلاط عليه لمدة ٣٠ دقيقة من حين مدّه. في أحوال غير ملائمة (شمس أو حرارة عالية، هواء قوي، مساحة عالية الإمتصاص) تكون هذه المدة بضعة دقائق فقط. في حال تكوّن غشاء على سطح اللاصق الممدود، يجب إزالته بإعادة تمرير المالج على اللاصق الممدود قبل وضع البلاط عليه.
- يمكن تسوية وضعية البلاط خلال مدة ٤٥ دقيقة من حين وضعه على كيراستايل جي ١.
- يجب عدم تعريض البلاط لمياه غزيرة أو للمطر لمدة ٢٤ ساعة على الأقل، وحمائته من أشعة الشمس القوية والجليد لمدة ٥ - ٧ أيام من تاريخ لصقه.
- يمكن ترويب البلاط بعد ٢٤ ساعة من لصقه.
- يصبح البلاط جاهزاً لحركة مرور خفيفة بعد ٢٤ ساعة من لصقه، وجاهزاً للإستخدام الكامل بعد ١٤ يوماً.

لا يستعمل كيراستايل جي ١

على المساحات التالية: البلاط، الخشب، ألواح الجفصين، الفينيل، الحديد، الأرضيات المحتوية على نظام تدفئة والمساحات الشديدة التحرك.
في الحالات التالية: لاصق بلاط كبير الحجم، لاصق بلاط الموزاييك الزجاجي، لاصق بلاط في أحواض السباحة.

الإستهلاك: ٤ - ٧ م / كيس ٢٠ كلغ، حسب حجم البلاط.

التخزين: ١٢ شهراً في مكان جاف.

تنبيهات

يستحسن عدم تعريض الجلد للإحتكاك بالمادة ووضع قفازات مطاطية.
من المهم إحترام كمية الماء المذكورة لخلط بودرة كيراستايل جي ١ وعدم إضافة أية مادة أخرى.
لمزيد من التفاصيل، الرجاء مراجعة المعلومات التقنية الكاملة.
إن الشركة غير مسؤولة عن أي ضرر ناتج عن سوء إستعمال المادة.