

مونة أكليرك لاصقة
للسيراميك والبلاط

البيانات الفنية	
الشكل	معجونة بيضاء
قوام الخليط	طبقة رقيقة من المونة اللاصقة
الكثافة (المونة)	تقريباً ١,٨ كجم / لتر
زمن التصلد	٣٠ دقيقة

البيئية : لا تتخلص من المادة فى مجارى المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .

النقل : لا خطورة فى نقله .

إحتياطات

الأمن : إرتداء القفازات والنظارات فعند حدوث احتكاك بالعين تسبب التهابات فيجب الشطف بالماء الدافىء وإستشارة الطبيب دون تأخير .

السمية : غير سام طبقاً لقواعد الصحة والأمان السائدة .

وصف المادة

سيكا باست سى آر® مونة أكليرك لاصقة للسيراميك والبلاط من مركب واحد سابق التعبئة ، مكون من الاكليرك مع إضافات أخرى عديدة معدلة. تستعمل مباشرة دون خلطها بالماء .

المميزات

بالمقارنة نجد أن سيكا باست سى آر إقتصادى فى الإستعمال أكثر من معظم المون المعتادة حيث انه يتميز بالتالى:

- معدل تغطية و فرد للاسطح الخرسانية من ٥٠٠ - ٨٠٠ جرام / مترالمسطح.
- مونة جاهزة للاستعمال مباشرة من العبوة و متجانسة و لا تحتاج الى الخلط مع المياه
- مونة انسيابية سريعة التطبيق وغير سائلة و تصلح للاستخدام على الاسطح الافقية و الاسطح الراسية
- يمكن تعديل وضع البلاط خلال ٣٠ دقيقة من التطبيق
- يمكن تطبيقها على الاسطح المختلفة مثل الخرسانة - المونة - المبانى - الخشب - الحديد - البلاط و السيراميك القديم - البورسلين - الواح الجبس

التطبيق والإستخدام

معدل الإستخدم :

- ٥٠٠ - ٨٠٠ جم/م^٢ (على أساس سمك المونة شرائح ١ مم)
- زمن الانتظار لملئ الفواصل ٨ ساعات للحوائط & ٢٤ ساعة للارضيات

تحضير السطح :

- يجب أن تكون الأسطح الخرسانية نظيفة وقوية ومتماسكة وخالية من الزيوت والشحوم والجزئيات العالقة ، ويجب إزالة لبانى الأسمنت

■ لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى النشرة الإنجليزية المفصلة و المكتب الفني

البيانات الفنية