

ميجا تايل فيل

مادة حشو فواصل السيراميك

المواصفات

* ميجا تايل فيل مركب اسمنتي ملئ فواصل القيشاني والسيراميك ، وبلاط السورنجا معالج باضافات كيميائية ومواد حافظه ضد البكتيريا والفطريات والتعفن

المميزات العامة

- زيادة الالتحام وقوة فائقة للالتصاق بالسيراميك والاسطح الناعمه
- لا تحدث اى شروخ او تشققات عند استخدامه
- لا يحدث فصل عن السيراميك مثل المواد الاسمنتيه العاديه
- ذو مقاومه عاليه ضد نفاذية المياه
- يمنع تكون البكتيريا او الفطريات فوق الفواصل

مجال الاستخدام

* حشو الفواصل للسيراميك والقيشاني والطوب الزجاجي والرخام والجرانيت والاحجار المختلفه مقاوم للبرى والاحتكاك والعوامل الجويه ومقاوم لتكوين البكتيريا والفطريات

طريقة الاستخدام

* تضاف مادة ميجا تايل فيل الى المياه بنسبة ٤ اجزاء من المسحوق الى جزء واحد من المياه ويقلب الخليط جيداً حتى الحصول على عجينه مناسبه لحشو الفواصل

* يتم فرد العجينه في فواصل السيراميك باستخدام سكينه المعجون مع ضمان وصول ماده الى كل الفواصل وحشوها جيداً

* بعد بدء الجفاف يتم ازالة البواقي وينعم السطح جيداً بواسطة قطعه مبلله من القماش ثم يجفف السطح جيداً بقطعة قماش او اسفنجه جافه

المعالجه

* في الاماكن المعرضه لاشعة الشمس او للاستعمال الخارجى في درجة حراره عاليه يجب الاستمرار في ترطيب الفواصل حتى تمام الجفاف

* تستخدم عجينه الميجا تايل فيل خلال ٤٥ دقيقه من البدء في خلطها ولا يتم اضافه اى مياه اثناء التشغيل

للسيراميك ذو ابعاد ٢٠ × ٢٠ سم حوالى ١ كجم لكل ٤ متر مربع

معدل الاستهلاك

STRENGTH in Construction

في شكاير زنة ٥ كجم ، ٢٥ كجم

العبوات

٦ أشهر من تاريخ الانتاج تحت ظروف تخزين مناسبة وفي عبوات محكمة الغلق.

التخزين

- لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بالقسم الفني بالشركة.
- المعلومات الواردة بالنشرات الفنية تم الوصول لها نتيجة الاختبارات في ظروف معملية.
- يجب مراعاة التنفيذ للمواد في ظروف صحيه وتطويه مناسبه.