

ميجا تايل فيل

مادة حشو فواصل السيراميك

المواصفات

* ميجا تايل فيل مركب اسمنتي لمليء فواصل القيشاني والسيراميك ، وبلاط السورناجا معالج باضافات كيمائيه ومواد حافظه ضد البكتيريا والفطريات والتعفن

المميزات العامة

- زيادة الالتحام وقوة فائقه 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

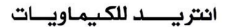
- * تضاف مادة ميجا تايل فيل الى المياه بنسبة ٤ اجزاء من المسحوق الى جزء واحد من المياه ويقلب الخليط حيداً حتى الحصول على عجينه مناسبه لحشو الفواصل
 - * يتم فرد العجينه في فواصل السيراميك باستخدام سكينة المعجون مع ضمان وصول الماده الى كل الفواصل وحشوها جيداً
 - * بعد بدء الجفاف يتم ازالة البواقي وينعم السطح جيداً بواسطة قطعه مبلله من القماش ثم يجفف السطح جيداً بقطعة قماش او اسفنجه جافه

المعالجه

- * في الاماكن المعرضه لاشعة الشمس او للاستعمال الخارجي في درجة حراره عاليه يجب الاستمرار في ترطيب الفواصل حتى تمام الجفاف
 - * تستخدم عجينة الميجا تايل فيل خلال ٤٥ دقيقه من البدء في خلطها ولا يتم اضافة اي مياه اثناء التشغيل

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

معدل الاستهلاك





فی شکایر زنة ٥ کجم ، ٢٥ کجم

العبوات

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

التخزين

- لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بالقسم الفنى بالشركه.
- المعلومات الواردة بالنشرات الفنيه تم الوصول لها نتيجة الاختبارات في ظروف معمليه.
 - يجب مراعاة التنفيذ للمواد في ظروف صحيه وتهويه مناسبه.