

وصف المادة

مونه أسمنتية لاصقة للسيراميك والبلاط من مركب واحد مكون من أسمنت مع تدرجات مختاره من رمل السيلكا وإضافات أخرى جاهزه للإستعمال بعد الخلط بالماء للإستخدام الداخلي والخارجي. المنتج حاصل على شهادة إختبار من المركز القومي للبحوث وكلية هندسة جامعة عين شمس. تم إختبار المنتج طبقا للمواصفات القياسية :- (EN (12004/1308/1346/1348

الإستعمالات

- تستخدم للصق جميع أنواع السيراميك على الحوائط والأرضيات للحمامات والمطابخ والتراسات.
- ينصح بحشو فواصل السيراميك بمادة تراي - تايل جراوت.

المميزات

- سهولة في الإستخدم وقابلية تشغيل عالية .
- قوة الإتصاق عالية حتى في وجود رطوبة بالأسطح.
- إقتصادية في التشغيل ولها فترة تشغيل ممتدة .
- جاهزة للإستعمال ولا تحتاج سوى إضافة الماء عند التشغيل.

التطبيق والإستخدام

- يجب أن تكون الأسطح سليمة ومتماسكة ومستوية وخالية من الدهون والشحومات و الزيوت وأي ملوثات.
- يجب إزالة الأجزاء الضعيفة والعالقة ومعالجة أماكن التعشيش إن وجدت للحصول على سطح مستوي.
- يفضل ترطيب السطح قليلا قبل فرد المادة.
- يتم إضافة ٥ - ٦ لتر ماء الى وعاء الخلط ثم إضافة محتوى الشيكارة تدريجيا أثناء التقليب باستخدام خلاط ميكانيكي بطيء السرعات حتى الحصول على قوام متجانس.
- يتم الفرد بسكينه معجون مشرشره مع الضغط جيدا على المونة أثناء عملية الفرد بسمك من ٣ : ٦ مم .
- يمكن ضبط وضع البلاط على المونة التي تم فردها خلال ساعه على الأكثر من فرد المونة على الأسطح.
- يتم ملئ الفواصل بين السيراميك بمادة تراي - تايل جراوت باللون المطلوب (انظر النشره الفنيه).
- معدل الاستهلاك ٨ - ١٠ م^٢ / شيكاره زنة ٢٥ كجم/ بسمك ٣ مم.

البيانات الفنية (عند ٢٥ درجة مئوية)

الأساس	أسمنت - بوليمر - إضافات خاصة
اللون	أبيض - رمادي
الكثافة	١,٨٥ كجم / لتر
زمن التشغيل	٤٥ دقيقه
التعبئة	شكاثر زنة ٢٥ كجم
الصلاحية	١٢ شهر من تاريخ الإنتاج في عبواته المغلقة تحت ظروف تخزين مناسبة
التخزين	يتم التخزين في درجة الحرارة العادية في مكان جاف

تعليمات الأمان

- تجنب سكب بقايا المادة في المياه أو التربة ويتم التخلص منها طبقا لقوانين البيئة المحلية.
- لا خطيرة في نقل المادة.
- غير سامة طبقا لقواعد الصحة والأمان الساندة.
- عند التلامس مع الجلد يجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية يجب الشطف بالماء الدافئ واستشارة الطبيب المختص.

لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى النشرة الفنية الإنجليزية المفصلة أو الإتصال بالإدارة الفنية