

تراي - مورتر بي

مونة إيبوكسية للصلق ولملئ فواصل السيراميك والبلاط.

وصف المادة

ماده إيبوكسية من ثلاث مركبات خالية من المذيبات.

الاستعمالات

مونه إيبوكسية ذات مقاومة عالية للكيماويات تستخدم في أعمال ملئ الفواصل في الأماكن التي تتعرض للتاثير الشديد للكيماويات مثل فواصل الطوب عالي المقاومة للأحماض وبلاط سورناجا وخصوصا في أعمال الصرف الصحي كالأنفاق وغرف التفتيش والبيارات.

المميزات

- مقاومة فائقة للكيماويات كالஅحماض والقلويات والكيماويات الصناعية.
- سهولة التشغيل بـ كينة المعجون أو البرورة.
- قدرة التصاق عالية مع جميع أنواع البلاط.
- غير منفذ للماء وغير قابل للإنكماش.
- خالي من المذيبات وغير سام وليس له تأثير ضار.
- ذو قدرة التصاق عالية مع معظم الأسطح.

التطبيق والإستخدام

إعداد السطح

يجب تنفيذ الماده على اسطح نظيفة وجافة وخالية من الملوثات والزيوت والأتربة لضمان أعلى قوة التصاق.

الخلط

يتم إضافة محتوى عبوة المصلب بالكامل إلى عبوة الأساس ويتم التقليب حتى الحصول على قوام متجانس ثم يتم إضافة الفيلر بالتدريج مع التقليب حتى الحصول على قوام المونة الإيبوكسية المتجانس.

التطبيق

يتم تطبيق الماده بعد الخلط الجيد ونظافة الفواصل بإستخدام سكينة المعجون والبروشه ويتم كي الفاصل للحصول على سطح أملس وناعم.

البيانات الفنية (عند ٢٥ درجة مئوية)

اللون	بيج أو ألوان حسب الطلب
الكثافة	١,٨ كجم / لتر
زمن التشغيل	٣ - ٤ ساعات
التعبئة	مجموعات ٧,٥ كجم
الصلاحيه	٢٤ شهر من تاريخ الإنتاج في عبواته المغلقة تحت ظروف تخزين مناسبة
التخزين	يتم التخزين في درجة الحرارة العادي في مكان جاف

تعليمات الأمان

- تجنب سكب بقايا المادة في المياه أو التربة ويتم التخلص منها طبقاً لقوانين البيئة المحلية.
- لا خطورة في تقد الماده.
- غير سامة بطبقاً لقواعد الصحة والأمان المساعدة.
- 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