

تراي - مورتر آر اف

مونة ترميم غير قابلة للإنكماش مسلحة بالفيبر ذات أساس أسمنتي.

وصف المادة

مونة ترميم و إصلاح للخرسانة بأساس أسمنتي عالية الإجهاد.

المنتج معتمد من الهيئة القومية لمياه الشرب والصرف الصحي.

الاستعمالات

- ترميم الشروخ وملئ الفراغات والتعشيش في الحوائط الخرسانية والحوائط المبنية من الطوب ومناسبة بشكل خاص لمعالجة الشروخ بين حوائط الطوب والهيكل الخرساني وبين حوائط الطوب وحلق الأبواب والشبابيك.
- عمل طبقة تسوية عالية المقاومة للأرضيات الخرسانية بسماكة من ٣ - ٢٠ مم.
- ترميم وإصلاح عيوب الأسطح الخرسانية والأسمنتية بصفة عامة.

المميزات

- قوة التصاق عالية مع جميع الأسطح الخرسانية الجافة والرطوبة الداخلية والخارجية.
- خالية من الأملاح وتستخدم في الأماكن الساحلية.
- ذات مقاومة عالية للقوىات وغير قابلة للإنكماش.

التطبيق والإستخدام

إعداد السطح

يجب تنفيذ المنتج على أسطح نظيفة وخالية من الملوثات ويفضل ترطيب الأسطح بالماء قبل تطبيق المنتج.

التطبيق

يتم إضافة من ٣,٥ - ٤,٥ لتر ماء لكل شيكارة ٢٥ كجم باستخدام الخلط الميكانيكي.
يتم عمل طبقة ربط من المادة على شكل رويه وذلك بزيادة كمية الماء المضاف من ٤,٥ - ٥,٥ لتر / للشيكارة مع إضافة من ٠,٥ - ١,٠ لتر من تراي - لاتكس إل إس والتقليب الجيد ثم الدهان باستخدام فرشاة خشنة.
يتم تطبيق طبقة المونه من تراي - مورتر آر أف بسمك حتى ٣٠ مم فوق طبقة البطانة وهي مازالت رطبة لضمان أفضل ترابط.

البيانات الفنية (عند ٢٥ درجة مئوية)

اللون	رمادي
الكثافة للمونة الجافة	٢,٢ ± ٠,٢ كجم / لتر
الكثافة للمسحوق	١,٩ ± ٠,٢ كجم / لتر
التعبئة	شيكارة ٢٥ كجم
الصلاحية	١٢ شهر من تاريخ الإنتاج عند درجة الحرارة العادية في عبواته المغلقة
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 السائدة.
- 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