

المواد اللاصقة

کیم نت

شريط شبكي من الفيبر جلاس المقاوم للكيماويات لمعالجة الشروخ والفواصل.

مواصفات عامة:

- كيم نت عبارة عن شريط شبكى من الفيبر جلاس المعالج ضد القلويات والكيماويات يلتصق على الأسطح المختلفة باستعمال روبة الأديبوند ٦٥ ويستعمل لعلاج شروخ الحوائط وكذلك الشروخ بين اللبانى والخرسانة.

المهيزات:

- ينع تكوين الشروخ بين المباني والخرسانة،

- يستعمل في الداخل والخارج·

- سهل الاستعمال واقتصادي في التكاليف·

- لا يصدأ ومقاومة عالية للشد وللق<mark>لويات،</mark>

الخواص الفنية: (عند ٢٥°م)

السمك: ٢٠٧٥ عم

الـوزن: ١١٠ جم/م٢

مقاومة التمزق: ۸۰۰ - ۱۱۰۰ نیوتن / ۵۰ مـــم

طريقة الاستعمال:

- تنظيف الفواصل بين الخرسانة والطوب جيداً من الأثرية والشوائب·

- يزال البياض بعرض حوالي ٥ سم من كل جانب من الفاصل أو الشرخ.

- يثبت شريط كيم نت بروبة الأديبوند ٦٥ ويترك للجفاف قبل أعمال البياض، وتتكون روبة الأديبوند ٦٥ من مخلوط أسمنت ورمل بنسبة ١:١ ويخلط بمحلول مكون من أديبوند ٦٥ إلى مياه بنسبة ١:١٠

العبــوات:

- شريط بعرض ١٠ ، ١٥ ، ٢٠ سم وأبعاد أخرى بالطلب، وبطول البكرة ٣٠ ، ٥٠ متر٠

