

## إيزولاستيك

رزين يحسن ويزيد مرونة اللواصق الإسمنتية



### مجالات الإستعمال

إضافة إيزولاستيك الى كيرابوند تي يجعله صالح للصق بلاط كبير الحجم (لاسيما على الواجهات)، بلاط الموزاييك الزجاجي، الحجر الطبيعي (شرط أن لا يتاثر بالماء) وللصق بلاط على الأرضيات المحتوية على نظام تدفئة.

إضافة إيزولاستيك الى أديزيبلاكس بي ١٠ يجعله صالح للصق بلاط الموزاييك او السيراميك على مساحات قابلة للإلتواء (كألواح الجصين او الخشب) او في أحواض السباحة.

### طريقة الإستعمال

- لخلط كيس ٢٥ كلغ كيرابوند تي: يمكن إستبدال كامل كمية الماء (٦ - ٦,٥ ليتر) بـ ٨,٥ كلغ إيزولاستيك، او بـ ٤ كلغ إيزولاستيك + ٤ ليتر ماء. قوة ومرونة اللاصق تزداد مع زيادة كمية إيزولاستيك في الخليط.
- لخلط كيس ٢٥ كلغ أديزيبلاكس بي ١٠: تستبدل الماء (٩ ليتر) بـ ٤,٥ كلغ إيزولاستيك + ٤,٥ ليتر ماء.
- يضاف اللاصق (البودرة) الى الرزين (او الرزين المخفف بالماء) مع خلط مستمر بواسطة خلّاط كهربائي (سرعة خفيفة) حتى الحصول على خليط متجانس، ثم يترك ليرتاح بضعة دقائق ويخلط من جديد ويبدأ الإستعمال.
- يستعمل الخليط حسب المعلومات الواردة في ورقة الإرشادات التقنية للاصق المختار.
- يجب التنبه الى أن إضافة إيزولاستيك الى اللاصق يقصر قليلا المدة التي يبقى الخليط الممدود على الحائط أو الأرض صالحا لوضع البلاط عليه، والمدة التي يمكن خلالها تسوية وضعية البلاط (مقارنة باللاصق الممزوج بالماء فقط، في ظروف مناخية وتقنية مماثلة).

التخزين: ٢٤ شهرا.

### تنبيهات

- يستحسن عدم تعريض الجلد للإحتكاك بالمادة ووضع قفازات مطاطية.
- من المهم إحترام كميات إيزولاستيك المذكورة لخلط بودرة اللاصق وعدم إضافة اي مادة أخرى.
- لمزيد من المعلومات، الرجاء مراجعة الكاتالوج التقني الكامل.
- إن الشركة غير مسؤولة عن أي ضرر ناتج عن سوء إستعمال المادة.