

روبة إيبوكسي، ذات مقاومة ميكانيكية، كيميائية وجرثومية عالية

## مجالات الإستعمال

روبة إيبوكسي من مركبين، لفواصل ٠-٢٠ ملم. تستعمل مع جميع أنواع البلاط و الحجر على الأرضيات والجدران الداخلية أو الخارجية. تصلح للأرضيات المحتوية على نظام تدفئة. مقاومة عالية للتآكل، الكيماويات، الماء، البقع، العفن والجراثيم. سهلة المد والتنظيف. للمنازل والأماكن العامة. ممتازة للأماكن التي تتطلب مقاومة كيميائية وقواعد صحية دقيقة (مستشفيات، مصانع أدوية أو أغذية، مطابخ...). تستعمل أيضا في الحمامات، المسابح (حتى المحتوية على مياه ساخنة)... صديقة للبيئة.

## طريقة الإستعمال

- يجب أن تكون المساحة مستقرة، ثابتة، وغير قابلة للإنكماش
- يجب أن تكون مادة لصق البلاط قد نشفت تماما (١٤ يوماً في حال التبليل بطين ويوم واحد في حال التبليل بلاصق).
- يجب أن تكون المساحة نظيفة (خالية من الأوساخ، الزيوت، الغبار أو مواد اسمنتية غير ملتصقة جيدا)
- يجب أن تكون الفواصل بين البلاط نظيفة وناشفة تماما وخالية من أية مادة لاصقة (على الأقل حتى تلتئى سماكة البلاط) أو صلبان.
- يضاف كامل المركب في العلب الصغيرة الي كامل المعجونة ويخلط جيدا بواسطة خلاط كهربائي (سرعة خفيفة لتفادي تسخين الخليط، مما يقصر الوقت المتاح للعمل به) حتى الحصول على خليط ولون متجانس.
- يمكن إستعمال الخليط خلال ٣٠ دقيقة في أحوال جوية معتدلة (حرارة ٢٣ درجة مئوية، ونسبة رطوبة ٥٠٪). تقصر هذه المدة عندما ترتفع الحرارة).
- تم إيبوغراوت على كامل سطح البلاط (وليس فقط على الفواصل) بواسطة مالج مطاطي، بإتجاه موارب للفواصل، مع التأكد من تعبئة الفواصل جيدا وعدم ترك أية فراغات، ثم يزال فائض الروبة بواسطة المالج.
- بعد الترويب مباشرة وقبل ان ينشف الخليط، تنظف آثار الروبة بفرك البلاط بواسطة اسفنجة خشنة مبللة (مع الإنتباه الى عدم نزع الروبة من الفواصل) ثم بواسطة إسفنجة ناعمة (مع شطف الإسفنجة مراراً بماء نظيف وإستبدالها عندما تصبح مفعمة بالروبة). من المهم جدا إزالة كل آثار الروبة عن سطح البلاط، اذ يصبح تنظيفها صعبا جدا بعد ان تصلب.
- يصبح البلاط جاهزاً لحركة مرور خفيفة بعد ٢٤ ساعة من ترويبه، وجاهزاً للإستخدام الكامل بعد ٣-٤ أيام. يمكن ملء أحواض السباحة بالماء وتعريض البلاط للمواد الكيماوية بعد ٧ أيام.

## توصيات مهمة

- تتأثر إيبوغراوت كثيرا بحرارة الجو والبلاط، من ناحية سرعة نشافها وسهولة إستعمالها وتنظيفها. لذلك يستحسن إستعمالها في حرارة جوية معتدلة (١٥ الى ٢٥ درجة مئوية).
- في الأشهر الباردة أو الحارة، يجب حفظ المادة في درجة حرارة ٢٠~ درجة مئوية لمدة ٢-٣ أيام قبل إستعمالها. فالحرارة العالية تزيد من سيولة المزيج وسرعة تصلب المادة بعد مدها، بينما الحرارة المتدنية تجعل الخليط جامداً وصعب المد وتبطين المادة بعد مدها. يجب الإمتناع عن إستعمال المادة في حرارة جوية أعلى من ٣٠ درجة أو أقل من ١٠ درجات مئوية.
- في حال ترويب بلاط خشن او إستعمال لون روبة مختلف جدا عن لون البلاط، يستحسن القيام بتجربة أولاً، للتأكد من سهولة تنظيف الروبة عن البلاط.

## لا تستعمل إيبوغراوت:

- على مساحات مطاطية أو على مساحات خشبية أو معدنية خاضعة لإلتواء عالٍ
- على أرضيات معرضة لتصادم الرطوبة
- كلاصق

**الإستهلاك:** ١, ٠-٢,٥ كغ / م<sup>٢</sup>، حسب حجم البلاط وسماكته وعرض الفاصل.

**التخزين:** ١٢ شهرا على الأقل في مكان جاف.

## تنبيهات

- يستحسن عدم تعريض الجلد للإحتكاك بالمادة ووضع قفازات مطاطية.
- من المهم مزج كامل المركبين لإحترام نسبة الخلط، وعدم إضافة ماء أو أية مادة أخرى.
- لمزيد من التفاصيل، الرجاء مراجعة المعلومات التقنية الكاملة.
- إن الشركة غير مسؤولة عن أي ضرر ناتج عن سوء إستعمال المادة.