

MASTERKURE® 101

ماستر كيور ١٠١ مادة من الاكريليك أساسها مائي للمعالجة

الوصف

ماستر كيور ١٠١ مستحلب خالي من المذيبات أساسه مائي لمعالجة الأسطح الخرسانية يقوم الغشاء النهائي بحجز كمية مناسبة من الرطوبة في الخرسانة حتى يحدث تفاعل كامل للأسمت.

الاستخدامات الأساسية

بديل فعال واقتصادي للماء والخيش وشرائح البولي ايثيلين لمعالجة الخرسانة صالحاً للاستعمال مع جميع الأسطح الخرسانية.

المميزات

- يعتبر بديلاً للماء
- أحادي التطبيق
- يقلل الانكماش وبالتالي يقلل التشققات
- مركب معالجة فعال
- أساس مائي
- تقليل تكلفة العمالة

المواصفات

ASTM C309 Type 1 Class B

الخواص الفنية

المظهر:	سائل أبيض
الكثافة النوعية:	٠,٩٥ - ١
نقطة الاشتعال:	لا ينطبق
الغشاء النهائي:	غشاء شفاف غير منفذ
زمن الشك ASTM C309:	ساعتين و ١٥ دقيقة عند ٢٥°م

إرشادات الاستخدام

يجب أن يرش على الأسطح الخرسانية الطازجة بانتظام بقدر الإمكان.

بالنسبة للأسطح الأفقية يجب أن يرش بمجرد اختفاء ماء النضج من سطح الخرسانة.
يجب تطبيق ماستر كيور ١٠١ بعد فك الشدات مباشرة.

معدل التغطية

معدل التطبيق الموصى به هو ٠,٢٢ لتر/م^٢

طبقات التشطيب المتعاقبة

يمكن تطبيق البياض الأسمنتي مباشرة على ماستر كيور ١٠١.
للبياض بسمك أكبر من ١ سم يجب اختبار الربط لاختيار أفضل طريقة للربط والتحضير المناسب للسطح.

في الأرضيات يجب إزالة جميع مركبات المعالجة قبل عمل أي طبقات متعاقبة.