

# كيم كيور 30D

ماده ذات اساس راتنجي شفاف للمعالجة السطحية للخرسانه

## الوصف العام

دهان شفاف ذا اساس راتنجي فى مذيبي عضوى خاص يستخدم للمعالجة السطحية للخرسانه حديثه الصب حيث تعطى طبقه تمنع بخر المياه بما يسمح باتمام عمليه الاماهه للاسمنت للحصول على الاجهادات المطلوبه ومنع حدوث الشروخ الماده تختفي من سطح الخرسانه بعد 30 يوم من تعرضها للشمس و العوامل الجوية الماده مطابقة للموصفات الأمريكية

ASTM C-309 type 1 or 1-D Class A or B

## الإستخدامات

تستخدم كبديل لرش بالمياه والخيش المبلل وغيرها من الطرق التقليديه للمعالجة السطحية للخرسانه افقيا وراسيا سواء من الداخل او المعرضه للجو الخارجى كالطرق السريعه والقطارات.

## المزايا

- تمنع حدوث شروخ الانكماش
- توفر استخدام المياه.
- سهله التطبيق.
- تسمح بتطبيق اعمال البياض والدهانات المباشره.
- صديقه للبيئه.

## الموصفات الفنية

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| زمن التشغيل        | 2-3 ساعة                |
| اللون              | سائل شفاف مانل للإصفرار |
| الكثافة النوعية    | 0.01±0.87               |
| درجة الغليان       | 154 م°                  |
| نسبة المواد الصلبة | 20-15%                  |

ظروف التشغيل 25-75 م° عند رطوبه نسبته 30 %

## التطبيق و تعليمات الإستخدام

### الخط :

يتم تقليب الماده جيدا قبل الاستخدام مباشره داخل عبواتها .

### التطبيق:

• فور حدوث الشك الابتدائى ونهو خدمه السطح الخرسانى .

• يتم التأكد من خلو السطح من المياه الراكدة .

• يتم استخدام الفرش او الرش على السطح

• الخرسانى فور حدوث الشك الابتدائى .

• يتم التطبيق مباشره بعد فك الشدات الخرسانية .

• يمكن اجراء اعمال البياض مباشره على الماده

• بعد التأكد من خلو السطح من الزبده الاسمنتيه والزيوت والشحوم.

• يمكن استخدام المواد الرابطة مثل ( كيم بوند

SBR ) فى اعمال الطرطشه والبياض .

• يفضل تجهيز السطح الخرسانى للارضيات

• ميكانيكيا لازاله الماده قبل تطبيق تشطيبات

الارضيات .

### معدل الاستهلاك النظري:

0.2-0.25 كجم/م<sup>2</sup>

### العبوات:

• بستلة 25 كجم , براميل 200 كجم .

### التخزين و الصلاحيه:

• اثنتا عشر شهرا من تاريخ الانتاج داخل عبواتها

• الاصليه المغلقه في ظروف التخزين المناسبه

## معلومات إضافية

- لمزيد من المعلومات والتفاصيل يرجى الاتصال بالمكتب الفني للشركة.
- المعلومات الواردة بالنشرة الفنية صحيحة على حسب أقصى معرفة للشركة والمواد صالحة تماما للأغراض المعلن عنها.
- الشركة لا تضمن النتائج المترتبة على استخدام المواد إلا إذا تم تطبيقها تبعا لطريقة وظروف الاستخدام الموضحة بالنشرات.
- الشركة تضمن العيوب من حيث النوعية و المكونات فقط.

## تعليمات الأمن والصحة:

- يراعى استخدام الملابس الواقية أثناء الاستخدام (القفايزات والنظارات الواقية)
- يراعى التهوية المناسبة في الأماكن المغلقة.
- يجب عدم تواجد أي مواد تساعد على الاشتعال.
- يجب عدم التخلص من بقايا المواد في المجارى والمصارف المائية أو التربة.
- يجب التخلص من بقايا المواد طبقا لقوانين البيئة المعمول بها في ج.م.ع.
- لا خطورة أثناء النقل.