

**لافوسار**

مؤخر الشك السطحي لإنتاج الأسطح الخرسانية المكشوفة الحصى .

**مجال الاستعمال :**

- يستعمل مع الوحدات سابقة التجهيز والتي يتم صبها بمواقعها لإنتاج سطح خرسانى مكشوف الحصى جميل المظهر .
- للواجهات والمداخل أو عند الرغبة فى ضمان تلاحم ميكانيكى قوى مع الطبقات التالية من البياض أو مونة تسوية الارضيات.

**الخواص الفنية : (عند ٢٥ م°)**

المواد الصلبة :	٧٠ ± ٢ %
الكثافة (كجم/لتر) :	١١٦٥ ± ٠.١
معدل الاستهلاك :	٣٠٠ جم/م <sup>٢</sup> لتأخير الشك لعمق ٤٧.

**طريقة الاستعمال :**

- يستعمل فوق أسطح الشدات أو الفرم وتصب الخرسانة فوقه خلال ساعات ولكن قبل الجفاف التام لطبقة الدهان والا لزم دهان طبقة أخرى قبل الصب .
  - يجب تقليب المركب جيداً فى وعائه قبل الاستعمال .
  - منتجات لافوسار تؤدى إلى تأخير شك الخرسانة الملامسة من ٨ إلى ٧٢ ساعة حسب درجة الحرارة ونسب الخلطة الخرسانية المستعملة ويجب إجراء تجارب موقعية لتحديد الزمن الأقصى الذى يجب أن ترفع خلاله الفرم أو الشدات لغسيل سطح الخرسانة حيث أن التأخير فى غسيل سطح الخرسانة يعنى أن يبدأ الأسمنت المتأخر فى الشك فى التصلب فيصعب إزالته ولا ينتج السطح مكشوف الحصى المنظم المرغوب .
  - لغسيل سطح الخرسانة المعالجة بمركبات لافوسار يكفى عادة استعمال تيار ماء قوى وقد تستعمل الفرش البلاستيك للإسراع فى عملية الغسيل وكشف الحصى .
  - مركبات لافوسار تكون أقوى تأثيراً مع الخرسانات ذات نسبة أسمنت بين ٣٠٠ حتى ٣٥٠ كجم/م<sup>٣</sup> ومتوسطة قوام التشغيل (مقاس الهبوط ٦-١٠ سم) .
  - عند الرغبة فى دهان السطح الخرسانى ذو الحصى المكشوف بدهان شفاف واقى لأمع أو مطفى يستعمل مركب أدىكون .
- التخزين :** لمدة ٦ شهور تحت ظروف تخزين مناسبة وفى أوعية مغلقة .
- العبوات :** ٥ كجم / ٢٠ كجم / ٢٠٠ كجم .