

دهان ذو أساس مائي مؤخر للشك السطحي لإنتاج الأسطح الخرسانية مكشوفة الحصى.



وصف المادة:

دهان مؤخر الشك السطحي لإنتاج الأسطح الخرسانية مكشوفة الحصى.

الاستخدام:

- يستعمل مع الوحدات سابقة التجهيز والتي تم صبها بمواقعها لإنتاج سطح خرساني مكشوف الحصى ديكوري وجميل المظهر.
- يستخدم للواجهات والمداخل وأوعند الرغبة في ضمان تلاحم ميكانيكي قوي مع الطبقات التالية من البياض أو مونة تسوية الأرضيات

التطبيق و الاستخدام:

- يستعمل فوق أسطح الشدات أو الفرغ وتصب الخرسانة فوقه خلال ساعات ولكن قبل الجفاف التام لطبقة الدهان وإلزم دهان طبقة أخرى قبل الصب .
- يجب تقليب المركب جيدا في وعائه قبل الإستعمال.
- زيادة خاصية المرونة للخرسانة والمونة وتقليل الانكماش مما يساعد على تفادي الشروخ
- منتجات ريتارد تؤدي إلى تأخير شك الخرسانة الملامسة لها من ٧٢:٨ ساعة حسب درجات الحرارة ونسب خلط الخرسانة ويجب إجراء تجارب موقعية لتحديد الزمن الأقصى الذي يجب أن ترفع خلاله الفورم أو الشدات لغسيل سطح الخرسانة حيث أن التأخير يعني أن يبدأ الأسمنت المتأخر في الشك في التصلب ويصعب إزالته
- لغسيل سطح الخرسانة عادة يتم استعمال تيار مياه قوي وقد يتم استعمال الفرش البلاستيكية للإسراع في عملية الغسيل وكشف الحصى
- منتجات ريتارد تكون أقوى تأخيرا مع الخرسانات ذات نسب أسمنت ٣٠٠ حتى ٣٥٠ كجم /م^٣ ومتوسط قوام تشغيل
- يمكن دهان السطح الخرساني مكشوف الحصى بدهان شفاف واقى لامع أو مطفي يستعمل وطنية - سيلر SM

اصدار يناير ٢٠٢٥

٢/١



الشركة : كورنيش النيل-حلوان-التبين-المنطقة الصناعية-تقاطع طريق الأوتوستراد

www.ncb-eg.com

info@ncb-eg.com

ncb-watnia

0225430651

01212224300

01010888245

دهان ذو أساس مائي مؤخر للشك السطحي لإنتاج الأسطح الخرسانية مكشوفة الحصا.

البيانات الفنية :

نسبة المواد الصلبة	70 ± 2
الكثافة	1.10 ± 0.2 كجم / لتر
معدل الإستهلاك النظري	250 - 300 جرام/م ² لتأخير شك العمق 8 مم

العبوات:

● 0 - 20 كجم

تعليمات الأمان

- تجنب سكب بقايا المادة في المياه أو التربة ويتم التخلص منها طبقاً لقوانين البيئة المحلية.
 - لا خطورة في نقل المادة.
 - غير سامة طبقاً لقواعد الصحة والأمان السائدة.
- عند التلامس مع الجلد يجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية يجب الشطف بالماء الدافئ واستشارة الطبيب المختص.

