

كيوبي بلاست كوت قصاره إسمنتية ديكورية

مقدمة عامة :

قصاره إسمنتية ديكورية ملونة (بودرة) " Copolymer powder of vinyl acetate and ethylene " ذات جودة عالية ،تستخدم في تشطيب ديكوري فوق الأسطح الداخلية والخارجية بأنواعها . هذا المنتج يجتاز المواصفة الأوروبية EN 998-1.

مميزات خاصة :

- ثابتة الألوان، ومتوفر في عدة ألوان (انظر الى كتالوج القصاره) ، و مقاومة للاشعة البنفسجية.
- مقاومة للعوامل الجوية من الإنجماد إلى درجة الحرارة العالية (-5_+60) درجة مئوية، وكذلك مقاوم للرطوبة
- طاردة للماء.
- سهولة التطبيق.
- لا توجد روائح كريهة عند التطبيق.

مواصفات الاستعمال:

1- تحضير السطوح :

- تنظيف السطوح من الأجسام العالقة والقابلة للخلع.

2- الخلط :

- وضع ماء نظيف في وعاء نظيف نسبياً .
- إضافة اللاصق إلى الماء بنسبة 3 كغم بودرة الى 1 لتر ماء .
- قم بتحريك الخليط جيداً يدوياً، او باستخدام خلاط كهربائي لمدة دقيقة خطأً جيداً متواصل.
- التأكد من عدم وجود مواد عالقة أو غير مخلوطة .
- الانتظار مدة 5 دقائق بعد الخلط و قبل الاستخدام، وذلك حتى يتفاعل مكونات الخليط تفاعلاً كيميائياً كاملاً.

3- خطوات الإستعمال:

- تطبيق عدد من طبقات الخليط حسب حالة السطح والتشطيب المرغوب باستخدام مالج ستانلس ستيل. يوصى بالآ يزيد سمك الغلاف عن 0.5 سم.

ملاحظة:

- ينصح بأن لا تقل سماكة الطبقة عن 3مم وأن لا تزيد عن 5مم.
- يجب استخدام الخليط كاملاً في نفس اليوم.
- ينصح بعدم الاستعمال عند تدني درجة الحرارة دون 5 °م.

التعبئة والتخزين :

- 20 كغم في اكياس ورقية
- يجب ان تبقى محكمة الإغلاق في ظروف جافة لمدة لا تزيد عن 12 شهراً من تاريخ الإنتاج المبين على العبوة . تحفظ بعيداً عن الحرارة المباشرة ودرجات البرودة الشديدة.

المواصفات الفنية :

ثابتة الألوان ومتوفر في عدة ألوان	اللون
بودرة	الحالة الفيزيائية
Copolymer powder of vinyl acetate and ethylene.	الرابط
موالى جيد التدرج ، إسمنت ، ومواد أخرى	المالى
1.7	الكثافة
3كغم بودرة الى 1 لتر ماء	نسبة الماء
3 كغم / م ² بسماكة 3 ملم ملاحظة: (تتغير نسبة الإستهلاك حسب حالة السطح وسماكة الطبقة).	نسبة الإستهلاك
3- 5 ملم	سماكة الطبقة
غير سام وغير قابل للاشتعال.	السلامة

المواصفة الأوروبية: EN 998-1

المواصفة			
الحد الأدنى والأعلى للمواصفة	قوة الضغط العامودي	قوة الالتصاق	امتصاص الماء
كيوبي قصارة إسمنتية ديكوروية	2.5 - 0.4 نيوتن/ملم ²	≤ 0.3 نيوتن/ملم ²	≥ 0.4 كغم/م ²
كيوبي قصارة إسمنتية ديكوروية	2.5 - 0.4 نيوتن/ملم ²	≤ 0.3 نيوتن/ملم ²	≥ 0.4 كغم/م ²