

كلينستار

طلاء أكريليك ١٠٠٪، دون لمعة، سهل التنظيف، يستعمل في الداخل



مجالات الإستعمال

يستخدم لطلاء مساحات داخلية مختلفة كالباطون، المساحات الاسمنتية، الجفصين، المساحات المطلية (شرط أن يكون الطلاء ملتصقاً جيداً)... سهل التنظيف وذو مقاومة عالية للفرك المبلل، المطهرات والمنظفات المنزلية التقليدية. مقاوم للأشعة فوق البنفسجية والعوامل الجوية (كثاني أكسيد الكربون). بيئي، لا يحتوي على مذيّب وله محتوى منخفض جداً من المركبات العضوية المتطايرة.

طريقة الإستعمال

- تنظف المساحة لتكون خالية من أية شوائب (أوساخ، غبار، عفن، غشاء، شحوم وزيوت، دهانات او اية مواد غير ملتصقة جيداً...) بواسطة فرشاة حديدية او ضغط الماء، وتترك لتنشف تماماً.
- يتم إصلاح الشقوق والمناطق التي تحتاج لترميم.
- في حال إستعمال كلينستار على ورقة جديدة، يجب ان تترك لتنشف لمدة ٢ - ٤ أسابيع قبل عملية الطلاء.
- يمد وجه أساس كاباكريل او كابابرايم (مخفف بماء نظيف بنسبة ١٠٪ كحد أقصى) ويترك لينشف (حوالي ٤ ساعات في جو متوسط الرطوبة والحرارة).
- تلمس المساحة بالمعجونة المناسبة، وتترك لتنشف تماماً.
- يخلط كلينستار بواسطة خلّاط كهربائي على سرعة خفيفة ولوقت قصير، حتى الحصول على خليط متجانس ولكن دون تشكيل رغوة (تشكيل الرغوة يؤثر على كثافة الطلاء وقدرة ستره). يجب إستعمال ريشة خلط من الستانلس لا الألومنيوم لتفادي إمكانية تغيير اللون.
- يتم طلاء المساحة بكلينستار (مخفف بماء نظيف بنسبة ١٠٪ كحد أقصى) بواسطة رولو، فرشاة او البخ اللاهوائي.
- يدهن كلينستار على وجهين، ويدهن الوجه الثاني بعد أن ينشف الوجه الأول (إجمالاً بعد ٤ ساعات).
- ينشف سطح الطلاء بعد حوالي ٦ ساعات في جو متوسط الرطوبة والحرارة، ويصبح الطلاء ناشفاً تماماً بعد يومين (تطول المدّتين مع إرتفاع الرطوبة او تدني الحرارة).

ملاحظات

- في حال إستعمال كلينستار على مساحات مطلية ببيويا أو غيرها من الدهانات الملساء واللامعة، يجب حفّ المساحة لتخشينها، ثم تنظيفها قبل مد وجه الأساس.
- يجب الإمتناع عن القيام بعملية الطلاء:
في جو عالي الرطوبة (< ٨٥٪) أو ظروف تهوية رديئة قد تؤدي الى تشكيل ندى.
على مساحة تحت أشعة الشمس المباشرة (خلال المد أو النشاف)، خاصة في جو حار، إذ قد يؤدي ذلك الى فروقات في اللمعة.

الإستهلاك: ٨,٥ - ١٠,٥ م^٢ / ليتر / وجه.

التخزين: ٢٤ شهراً في مكان جاف وحرارة معتدلة.

تنبيهات

يستحسن عدم إستنشاق المادة، عدم تعريض الجلد للإحتكاك بها ووضع قفازات مطاطية. لمزيد من المعلومات، الرجاء مراجعة الكاتالوج التقني الكامل. إن الشركة غير مسؤولة عن أي ضرر ناتج عن سوء إستعمال المادة.