



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

للإستخدام الإحترافي فقط

إصدار يونيو ٢٠٢٢

كابسي G10 – غراء

وصف المنتج

عبارة عن مادة لاصقة للخشب مصنوعة من أسيتات البولي فينيل تم تحفيزها مسبقًا لتكون جاهزة للإستخدام. يوصى باستخدامه مع كبس الخشب سواء على الساخن أو البارد. وتتميز كابسي G10 بالعديد من الخواص مثل ثبات اللزوجة ومقاومة المياه مما يجعلها مناسبة للعديد من التطبيقات والإستخدامات

الخواص الفيزيائية للمنتج:

اللون	أبيض؛ الطبقة الجافة يكون لونها أبيض
الكثافة	١,١٨ جم / سم ^٣
المواد الصلبة	٥٦٪ بالوزن
PH	٦,٥

مميزات المنتج

- خصائص لاصقة جيدة
- مقاومة جيدة للماء بعد الجفاف التام
- يمكن الدهان عليها بعد ٢٤ ساعة
- قابل للصنغرة بمجرد الجفاف التام
- يجب صنغرة المنطقة مكان الغراء جيدًا قبل الصبغة

تطبيق المنتج

أدوات التطبيق: فرشاة أو سكين
نسبة التخفيف: تخفف بالماء حتى ١٠%

خطوات التطبيق

١. يجب أن يكون السطح نظيفًا وجافًا وخاليًا من الزيت والشحم.
٢. من أجل الأداء السليم، يجب أن تكون درجة حرارة تطبيق الغراء والأسطح المراد لصقها أعلى من ١٥ درجة مئوية.
٣. تقلب جيدًا قبل الاستخدام.
٤. الأجزاء التي تم لصقها يتم ربطها بإحكام على الأقل مدة من ٢٠ - ٦٠ دقيقة
٥. يجب توزيع الغراء بانتظام على الأسطح المراد لصقها ببعضها
٦. لا تضغط على الأماكن الملتصقة باستخدام الروابط مدة ٢٤ ساعة.
٧. إزالة الغراء الرطب الزائد بقطعة قماش مبللة نظيفة.
٨. أغلق الغطاء بعد الاستخدام.
- ٩.

وقت الجفاف عند ٢٥ درجة مئوية و ٦٠ رطوبة نسبية

جفاف مبدئي ٣٠ دقيقة
تماسك نهائي ٢٤ ساعة
تماسك ومقاومة كاملة للماء والحرارة: ٣ إلى ٥ أيام.



ملاحظات عامة

- ١- وقت الجفاف يعتمد بصفة عامة على حركة الهواء ودرجة الحرارة وسمك طبقة الدهان
- ٢- يفضل بل ويجب دائمًا إستخدام منتجات من نفس النوع أو الأساس لعدم حدوث مشاكل فنية
- ٣- أداة التطبيق لها دور أساسي في الخصائص النهائية للمنتج.
- ٤- يتم إستخدام الماء في تنظيف أدوات التطبيق وذلك قبل عملية الجفاف الكامل.
- ٥- بمجرد الجفاف الكامل يمكن التنظيف بالأسيتون



KAPCI
COATINGS

مدة الصلاحية

سنتان من تاريخ الإنتاج إذا تم تخزينها في عبوة أصلية محكمة الغلق في درجة حرارة عادية. الابتعاد عن أشعة الشمس المباشرة

تعليمات السلامة والصحة:

- ١- يرجى قراءة تعليمات السلامة والصحة المهنية.
- ٢- يرجى قراءة التحذيرات الموضحة على العبوة.
- ٣- التهوية الجيدة مطلوبة في بيئة العمل