



G. L. E. Paints
دهانات جي. إل. اي

مواصفات المنتج الفنية جي جلوس 101

وصف المنتج

دهان عالي اللمعة عالي الجودة ، مصنع من أجود انواع الالكيد ، متوفّر باللون الأبيض فقط .

خصائص المنتج

- بياض ناصع .
- مقاومة ممتازة للأصفرار.
- قوّة تغطية ممتازة .
- قدرة عالية على الاحتفاظ باللمعه .
- متانة ممتازة وقدرة عالية على مقاومة الظروف الجوية .

الإستخدامات المقترنة

مناسب للأسطح الداخلية والخارجية .

نوع السطح

الأسطح الخشبية والأثاث والأسمنتية والخرسانية والمعدنية .

المواصفات الفنية :

اللهمه النهائي	العلوي
اللزوجة	5 كريس (عند درجة حرارة 25 °م - 50% رطوبة) (ASTM D 2014) 10 - 562)
الكتافة	3 جم / سم ³ (عند درجة حرارة 52 °م - 50% رطوبة) (0.03 ± 1.32 (ASTM D 2014) 13 - 1457)
نسبة المواد الصلب بالحجم	51 ± 2% (اللون الأبيض)
نقطة الوميض	2 ± 36 °م

طريقة التطبيق :

سبيريت (8 - 12 %)	المحفف ونسبة المقترنة (بالحجم)
الرولة - الفرشاة - مسدس الرش	ادوات التطبيق

سمك الفيلم ومعدل الفرد :

أدنى سماكة	أقصى سماكة	مطابق
30	40	35
58.8	78.4	68.6
11.25	17- 12.5	14.5



G. L. E. Paints
دهانات جي. إل. اي

مواصفات المنتج الفنية جي جلوس 101

زمن التجفيف

يعتمد على تيار الهواء ، درجة الحرارة ، سماكة الفيلم و اختبار الألوان و عدد طبقات الطلاء .

جفاف سطحي للون الأبيض : 5 ساعات (تقربياً)

إعادة الطلاء للون الأبيض : 16 ساعات (تقربياً)

نظام الطلاء المقترن

الاسطح (الجديدة والقديمة) يجب أن تكون نظيفة و خالية من أي أتربة ، زيوت ، مواد دهنية ... إلخ .

الاسطح الأسمنتية ، الخرسانية و الجبسية الجديدة

• طلاء طبقة واحدة من برايمير جي 100 أو برايمير جي 101 .

• طلاء 2 - 3 طبقات من معجون جي 500 .

• طلاء 2 - 3 طبقات من جي مطفي 1000 .

• طلاء 2 طبقة من جي جلوس 101 .

الاسطح الخشبية الجديدة

• 1 طبقة برايمير مناسب مقاوم للصدأ .

• 2 طبقة من جي جلوس 101 .

الاسطح القديمة

• 1 طبقة جي مطفي 1000 بعد التهيئة المناسبة .

• 2 طبقة من جي جلوس 101 .

الاسطح القديمة

• بعد الصنفرة ، ينفظ السطح بالماء والمنظف وتأكد من أن السطح جاف و ناعم تماماً ثم يتم تطبيق الخطوات السابقة .

شروط التطبيق

يجب ألا تقل درجة حرارة السطح المراد دهانه عن 10 درجة سلزيوس و 3 درجة سلزيوس درجة الحرارة و درجة الرطوبة .

1- معدل الفرد الفعلي يتوقف على عدة عوامل مثل حالة السطح ، أدوات التطبيق ، مسامية السطح و درجة الحرارة ... إلخ .

2- يمكن تحقيق أقصى معدل انتشار لطبقة واحدة بتقليل سماكة الفيلم الجاف و العكس صحيح .

3- يجب خلط الطلاء قبل الاستخدام إذا كان مصنوعاً من دفعات مختلفة .

التخزين :

• عامان من تاريخ الانتاج بشرط مراعاة ظروف التخزين المناسبة .

• يجب تخزين المنتج في مكان بارد جيد التهوية و بعيداً عن أشعة الشمس و الحرارة المباشرة .

• يجب غلق العبوات بإحكام بعد استعمالها .

إرشادات الاستعمال والسلامة :

• يرجى قراءة و اتباع تعليمات الصحة و السلامة الموجودة على العبوة ، وكذلك الإرشادات التحضيرية الموجودة في MSDS لهذا المنتج .

• يجب التعامل بحذر مع المنتج قبل التطبيق وفي أثناءه .

• يجب تحجب ملامسة الدهان للعين و الجلد أو استنشاق رذاذه و أبخرته في أثناء التطبيق .

• ينصح باستخدام المنتج في أماكن جيدة التهوية أو استخدام تهوية اصطناعية عند التطبيق باستخدام الرش .

• يجب حفظ المنتج بعيداً عن متناول أيدي الأطفال .

من أجل سلامة البيئة : يرجى تسليم بقايا الدهان و العبوات الفائضة لأي جهة محلية معتمدة لغرض الاستخدام أو إعادة التدوير .

ملاحظة :

النفايات والعبوات الفارغة يتم التخلص منها وفق اللوائح المحلية المحددة في قانوني مراقبة التلوث وحماية البيئة .

توضيح :

المعلومات الواردة في هذه المواصفات الفنية هي أفضل ما ورد لدينا من معرفة بناءً على الاختبارات العملية و الخبرة العملية .

شركة الخطوط الذهبية للدهانات و المعاجن غير مسؤولة عن أي نتائج قد تنشأ في حالة عدم اتباع التعليمات .

تحتفظ الشركة بحق تغيير البيانات الواردة دون سابق إخطار .

إصدار يونيو 2024 شركة الخطوط الذهبية للدهانات و المعاجن و مواد العزل . تحل ورقة البيانات هذه محل تلك التي تم إصدارها سابقاً .