



G . L . € Points
دهانات جي . إل . إي

مواصفات المنتج الفنية برايمر جي 101

وصف المنتج :

برايمر داخلي خارجي عالي الجودة، مصنع من أكرليك بوليمر 100% .

خصائص المنتج :

- قدرة ممتازة على اختراق الأسطح المدهونة وقوة التصاق جيدة .
- مقاومة عالية للماء والقلويات .
- إعداد جيد للسطح لتهيئة الطبقات التالية .
- سهولة في التطبيق .

الإستخدام :

مناسب للإستخدام الداخلي والخارجي .

نوع السطح :

الأسطح الخرسانية والأسمنتية والجبسية...الخ .

المواصفات الفنية :

المظهر النهائي	مطفي
اللزوجة	115 ± 5 كريس (عند درجة حرارة 25°م - 50% رطوبة ASTM D 10 (2014) 562) وفقاً للمواصفات القياسية
الكثافة	1.50 ± 0.05 جم /سم ³ (عند درجة حرارة 52°م - 50% رطوبة ASTM D 13 (2014) 1457) وفقاً للمواصفات القياسية
نسبة المواد الصلب بالحجم	2 ± 36%
نقطة الوميض	غير قابل للأشتعال

طريقة التطبيق :

مخفف ونسبة المقترح بالحجم : ماء (10 - 15 %)

ادوات التطبيق : الرولة ، مسدس الرش ، الفرشاة .

سمك الفيلم ومعدل الفرد :

سمك الفيلم الجاف بالميكرون سمك الفيلم

الغير جاف بالميكرون معدل الفرد النظري

(م² / لتر)

أدنى سمك	أقصى سمك	مطابق
30	40	25
93.75	125	109.3
3 . 11	5 . 8	9 . 9



G . L . E Paints
دهانات جي . إل . إي

مواصفات المنتج الفنية برايمر جي 101

زمن التجفيف :

يعتمد على تيار الهواء ، درجة الحرارة ، سمك الفيلم و اختيار الالوان وعدد طبقات الطلاء .

جفاف سطحي : 30 دقيقة (حد أدنى)

إعادة الطلاء : 2 ساعة (حد أدنى)

نظام الطلاء المقترح :

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

الأسطح الجديدة :

- طلاء طبقة واحدة من برايمر جي 101 .

الأسطح القديمة :

- بعد الصنفرة ، ينظف السطح بالماء والمنظف وتأكد من أن السطح جاف وناعم تماما .

- طلاء طبقة واحدة من برايمر جي 101 .

شروط التطبيق :

- يجب ألا تقل درجة حرارة السطح المراد دهانه عن 10 درجة سيلزيوس و 3 درجة سيلزيوس درجة الحرارة و درجة الرطوبة .
- 1- معدل الفرد الفعلي يتوقف على عدة عوامل مثل حالة السطح و 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 الإنتاج 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 التحذيرية الموجودة في MSDS لهذا المنتج.
- يجب التعامل بحذر مع المنتج قبل التطبيق و في أثناءه.
- يجب تجنب 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 :

النفائات و العبوات الفارغة يتم التخلص منها وفق اللوائح المحلية المحددة في قانوني مراقبة التلوث و حماية البيئة.

توضيح :

- المعلومات الواردة في هذه المواصفات الفنية هي أفضل ما ورد لدينا من معرفة بنا ا على الاختبارات المعملية و الخبرة العملية .
- شركة الخطوط الذهبية للدهانات و المعاجين 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 المعاجين و مواد العزل . تحل ورقة البيانات هذه محل تلك التي تم إصدارها سابقاً.

