



G . L . € Paints  
دهانات جي . إل . إي

## مواصفات المنتج الفنية جي - مت سيف

### وصف المنتج :

جي - سيف مت دهان مائي داخلي وخارجي مطفي ، يعتمد في تركيبة على الأكريليك النقي 100% عالي الجودة وإضافات متميزة جداً متوفر باللون الأبيض وبألوان متعددة .

### خصائص المنتج :

- سهولة فائقة في التطبيق .
- قدرة التصاق عالية .
- مقاومة ممتازة للميكروبات .
- صحي وعديم الرائحة .
- معدل انتشار مرتفع .
- متانة وقدرة عالية لتحمل على المدى الطويل .
- تركيبة خالية من الفورمالدهايد والأمونيا و APEO .

### الاستخدام :

مناسب للاستخدام الداخلي و الخارجي .

### نوع السطح :

الأسطح الخرسانية والأسمنتية والجبسية...الخ .

### المواصفات الفنية :

المظهر النهائي	مطفي
اللون	الأبيض - وألوان أخرى
اللزوجة	110 ± 5 كريس (عند درجة حرارة 25°م - 50% رطوبة ASTM D 10 ( 2014 ) 562 ) وفقاً للمواصفات القياسية
الكثافة	1.50 ± 0.05 جم /سم <sup>3</sup> (عند درجة حرارة 25°م - 50% رطوبة ASTM D 13 ( 2014 ) 1457 ) وفقاً للمواصفات القياسية
نسبة المواد الصلب بالحجم	2 ± 42%
نقطة الوميض	غير قابل للأشتعال

### طريقة التطبيق :

المخفف ونسبة المقتح 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

( م<sup>2</sup> / لتر )

أدنى سمك	أقصى سمك	مطابق
40	70	55
110	150	130
6 - 10.5		8 . 25



G . L . € Points  
دهانات جي . إل . إي

## مواصفات المنتج الفنية جي - مت سيف

### زمن التجفيف :

يعتمد على تيار الهواء، درجة الحرارة، سمك الفيلم واختيار الألوان 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 وخالية من أي أتربة ، زيوت، مواد دهنية ... إلخ .

#### الأسطح الأسمنتية الجديدة :

- طلاء 1 طبقة برايمر جي 100 .
- طلاء 2 طبقة معجون جي 500 .
- طلاء 2 طبقة من جي - مت سيف .

#### الأسطح القديمة :

- بعد الصنفرة، ينظف السطح بالماء والمنظف وتؤكد من أن السطح جاف وناعم تماما .
- طلاء 2 طبقة من جي - مت سيف .

### شروط التطبيق :

- يجب ألا تقل درجة حرارة السطح المراد دهانه عن 10 درجة سيلزيوس و 3 درجة سيلزيوس درجة الحرارة ودرجة 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 الإنتاج بشرط مراعاة ظروف التخزين المناسبة .
- يجب تخزين المنتج في مكان بارد جيد التهوية وبعيداً عن أشعة الشمس والحرارة المباشرة .
- يجب غلق العبوات بإحكام بعد استعمالها .

### إرشادات الاستعمال والسلامة :

- يرجى قراءة و اتباع تعليمات الصحة و السلامة الموجودة على العبوة، و كذلك الإرشادات التحذيرية الموجودة في MSDS لهذا المنتج.
- يجب التعامل بحذر مع المنتج قبل التطبيق وفي أثنائه.
- 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 :

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 بناءاً على الاختبارات المعملية و الخبرة العملية .  
شركة الخطوط الذهبية للدهانات و المعاجين غير مسئولة 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.



G . L . € Points  
دهانات جي . إل . إي