



مواصفات المنتج الفنية  
الجزيرة جرين سيمي جلوس  
JA-17010

**الوصف:**

دهان مائي نهائي نصف لامع عالي الجودة، مبني على بوليمير الأكريليك النقي، صمم ليمنح خواص استثنائية في التغطية والإستوائية، يحافظ على جودة الهواء الداخلي نظراً لاحتوائه المنخفض جداً من المواد العضوية المتطايرة.

**الاستخدام:**

يستخدم للتطبيقات الداخلية على الأسطح الخرسانية والأسمنتية والجبسية والطوب الفخاري في القصور والفنادق والمطارات والمستشفيات والمدارس والمنازل... الخ.

**الخصائص:**

- قدرة تغطية فريدة.
- ثباتية ممتازة للألوان واللمعة.
- نعومة واستوائية فائقة.
- سهولة التطبيق بدون تناثر.
- قوة التصاق ممتازة.
- مقاوم للبكتريا داخل العبوة.
- محتوى منخفض جداً من المواد العضوية المتطايرة، ورائحة شبه معدومة.
- تركيبة خالية من الفورمالدهيد والأمونيا وAPEO.
- قابلية عالية للغسيل.

**الشهادات:**

- مطابق للمواصفات القياسية السعودية رقم ٢٠١٦/٤٧٠.

**الخصائص الفيزيائية:**

المظهر:	نصف لامع.
اللون:	أبيض وبحسب الألوان المعتمدة في كتالوج ألوان دهانات الجزيرة.
الثقل النوعي:	١,٢١.
اللزوجة:	٩٨ وحدة كريس
الحجم الصلب:	٣٨ ± ٢٪
سماكة الطبقة الجافة:	(٣٥ - ٧٥) مايكرون لكل طبقة.
معدل الانتشار النظري:	١٠,٨٦ - ٥,١ م <sup>٢</sup> /لتر .

**الاختبارات:**

MPI	متوافق مع المعيار رقم ٥٤.
اختبار الالتصاقية:	١,٧٥ نيوتن/مم <sup>٢</sup> ASTM D7234
مقاومة الحك:	اجتياز ASTM D1735-04
اختبار الانسيابية والاستوائية:	٨ ASTM D7073
اختبار التغطية:	٩٥٪ ASTM D2805
اختبار التنظيف:	اجتياز ASTM D4828
اختبار الصدم:	لا يوجد تشقق ASTM D2794
قيمة المواد العضوية المتطايرة	> ١ جرام/لتر ASTM D2369
اختبار انبعاث VOC بعد التطبيق	اجتياز LEED Requirements-Ver.4 الإمارات العربية المتحدة / METS

\* معدل الانتشار العملي للمنتج المطبق يعتمد علي طبيعة السطح، والظروف المحيطة، وطريقة التطبيق، وسماكة الطبقة الجافة الفعلية للمنتج، ومعدل الهدر. (لتجنب الهدر يجب التأكد-عند الشراء-من كمية الدهان المناسبة للأسطح المراد طلاؤها).

**تجهيز السطح:**

- جميع الأسطح الخرسانية الجديدة تحتاج إلى فترة زمنية لا تقل عن ٢٨ يوماً للجفاف التام قبل تطبيق الأساس.
- يجب إزالة الدهان القديم إزالة تامة من الأسطح المدهونة سابقاً.
- يجب أن يكون السطح صلباً وخال من الثقوب والحفر والتآكل وأي مناطق هشة.
- يجب التأكد من أن السطح نظيف وجاف وخال من الزوائد والأتربة والغبار والشحوم والزيوت والأملاح والعفن.
- معالجة التشققات والحفر الصغيرة بمادة مائنة مناسبة مثل "الجزيرة أتمتيت" أو «الجزيرة يونيك فيلر» أو «الجزيرة ايبوكسي كراك فيلر ٤٠٠» قبل البدء في دهان الأساس «استشر قسم الدعم الفني»
- عند وجود تعرجات كبيرة في السطح، يجب تسويتها باستخدام "الجزيرة ماتريكس".



مواصفات المنتج الفنية  
الجزيرة جرين سيمي جلوس  
JA-17010

**إرشادات التطبيق:**

1. يجب أن لا تقل درجة الحرارة أثناء التطبيق عن 5°م، وأن لا تزيد رطوبة السطح عن 8٪، والرطوبة النسبية المحيطة عن 70٪.
2. يجب أن لا تتجاوز قلوية السطح (pH=9).
3. يجب تليب الدهان جيداً قبل الاستخدام.
4. يمكن إضافة كمية كافية من الماء العذب للحصول على اللزوجة المناسبة للتطبيق.
5. عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافاً تاماً.
6. عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماماً، مع مراعاة الحد الأدنى للزمن الفاصل بين طلاء الطبقتين.
7. ينبغي توفير التهوية الكافية أثناء التطبيق والجفاف.

**أدوات التطبيق:**

**الرش اللاهوائي:**

- حجم الفوهة: (0.15-0.19) بوصة.

- الضغط عند الفوهة: (15) ميجاباسكال-(2100) psi.

- زاوية الرش: (40-60)°.

**الرش الهوائي:**

- حجم الفوهة المقترح: (1.5-1.8) مم.

**الرول:**

- الرول الناعم

**الفرشاة:**

(النوع الموصى به: ديكور ناردين 8009-كود: 1093).

(النوع المناسب)

**المخفف المقترح:**

الماء العذب.

**نسبة التخفيف:**

(100)٪: بالحجم، للرش اللاهوائي .

(15-25)٪: بالحجم، للرش الهوائي.

(10-15)٪: بالحجم، الرول والفرشاة.

وتعتمد على الظروف الجوية وظروف التنفيذ عند الاستخدام.

**نظام الطلاء:**

- طلاء طبقة واحدة من "الجزيرة جرين برايم" أو أي أساس مناسب من أساسات دهانات الجزيرة حسب طبيعة السطح وتركه حتى يجف تماماً.
- طلاء طبقتين من "الجزيرة جرين بوتي".
- طلاء طبقتين من "الجزيرة جرين سيمي جلوس".

**زمن الجفاف:**

• الجفاف السطحي 30 دقيقة.

• الجفاف التام 4 ساعات.

• الزمن الفاصل بين طلاء طبقتين متتاليتين ( الحد الأدنى ) 8 ساعات.

• الجفاف التام 7 أيام.

النتائج السابقة بموجب ASTM D5895 عند درجة حرارة 25°م.

**تنظيف الأدوات:**

الماء العذب.

**التعبئة:**

جالون 3, 65 لتر.

برميل 18 لتر.

جالون: أساس 3 لترات ( بيس يلون عن طريق آلة التلوين ).

برميل: أساس 16,2 لتر ( بيس يلون عن طريق آلة التلوين ).



مواصفات المنتج الفنية  
الجزيرة جرين سيمي جلوس  
JA-17010

**التخزين وفترة الصلاحية:**

فترة الصلاحية: ٢٤ شهراً عند درجة حرارة ٢٥°م.  
التخزين: ضمن عبوة محكمة الإغلاق وفي مكان جاف ومعتدل وجيد التهوية وفق اللوائح المحلية.

**إرشادات السلامة:**

- يرجى قراءة واتباع تعليمات الصحة والسلامة الموجودة على العبوة، وكذلك الإرشادات التحذيرية الموجودة في MSDS لهذا المنتج.
- يجب التعامل بحذر مع المنتج قبل التطبيق وفي أثناءه.
- يجب تجنب ملامسة الدهان للعين والجلد أو استنشاق رذاذه وأبخرفته في أثناء التطبيق.
- ينصح باستخدام المنتج في أماكن جيدة التهوية أو استخدام التهوية الاصطناعية
- يجب حفظ المنتج بعيداً عن متناول أيدي الأطفال.

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

ملاحظة: النفايات والعبوات الفارغة يتم التخلص منها وفقاً للوائح المحلية المحددة في قانوني مراقبة التلوث وحماية البيئة.

**تنويه:**

وفق علمنا، البيانات الفنية الواردة هنا صحيحة ودقيقة من تاريخ النشر، وهي قابلة للتغيير دون إشعار مسبق. يجب على المستخدم الاتصال بشركة دهانات الجزيرة للتحقق من أي تعديلات قبل تحديد أو طلب المنتج. المعلومات المقدمة من خلال هذه المستندات لا تعتبر شاملة وأي شخص يستخدم أي منتج مغاير للتوصيات الموجودة بهذه المستندات أو من دون موافقة قسم الدعم الفني لدى دهانات الجزيرة فإن هذا الشخص يتحمل المسؤولية المترتبة على ذلك. لا توجد لدينا القدرة على التحكم بجودة وظروف السطح و مجموعة من العوامل التي تؤثر على استخدام أو تطبيق المنتج، لذا لم يقدم أي ضمان خطي أو ضمني من خلال هذه المستندات. نحن نضمن منتجاتنا بما يتماشى مع جودة الجزيرة، ولا نتحمل أي مسؤولية عن الأداء والتغطية أو الإصابات الناجمة عن استخدامها. المسؤولية، إن وجدت، تقتصر على استبدال المنتجات.