

مواصفات المنتج الفنية الجزيرة رويال سيمي جلوس JA-17013

#### الوصف:

دهان مائي نهائي نصف لامع، عالي الجودة، يعتمد في تصنيعه على الأكريليك النقي، يمتاز بالمتانة العالية والمقاومة الفائقة للظروف الجوية.

### الاستخدام:

يستخدم للتطبيقات الخارجية على الأسطح الخرسانية والإسمنتية والطوب الفخاري لمباني المؤسسات التعليمية والسكنية والتجارية والصناعية، ويمكن استخدامه فوق طبقة الرشات.

### الخصائص:

- مقاومة ممتازة للعوامل الجوية و الأشعة فوق البنفسجية.
  - قوة التصاق ممتازة .
  - مقاومة للغبار والأوساخ.
  - ثباتية ممتازة في اللون.
    - نعومة واستوائية.
  - مقاوم للبكتريا داخل العبوة.
  - محتوى منخفض جداً من المواد العضوية المتطايرة.
  - تركيبة خالية من الفورمالدهايد و الأمونيا و APEO.

### الشهادات:

• مطابق للمواصفات القياسية السعودية رقم ٤٧٠ / ٢٠١٦.

# الخصائص الفيزيائية:

		نصف لامع.	
وان دهانات الجزيرة.		اللون أبيض، وبحسب الألوان المعتمدة في	• اللـون
ASTM D523		ر ۲۵ – ۳۵ ) عند زاویة ۲۰°	• اللمعـة
.ASTM D1475		١,٢٤	• الثقل النوعي
.ASTM D562		۰۰۱±۵ وحدة کربس	• اللزوجة
.ASTM D2697		<b>// 27</b>	• الحجم الصلب
		٤٠ مايكرون لكل طبقة.	• سماكة الطبقة الجافة
	رون	٩م ً التر عند سماكة الطبقة الجافة ٤٠ مايك	• معدل الانتشار النظري*
:0			الدختبارات:
	.ASTM D870	اجتياز	• مقاومة الماء
	.ASTM D1308	اجتياز	• مقاومة القلويات
	.ASTM D1308	اجتياز	• مقاومة الأملاح
	.ASTM D3359	اجتياز	• قوة الالتصاق
	.ASTM D522	اجتياز عند قطر ٣مم	• المرونة
	.ASTM D2243	اجتیاز، ۳ دورات	• الاستقرار للتجمد
	.ASTM D1849	اجتياز، ۳۰ يوماً عند درجة حرارة ۵۲°م	• الاستقرار للحرارة
مختبر دبي المركزي.	.ASTM D6886	۳,۷غرام/لتر عند درجة حرارة ۲۸۰°م	• نسبة المواد العضوية المتطايرة*
الولايات المتحدة الأمريكية Intertek	LEED Requirements-Ver.4	اجتياز	• اختبار انبعاث VOC بعد التطبيق
		مطابق للمعيار رقم ١١.	MPI •

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

صفحة : ۱ / ۳/۱ ا



# مواصفات المنتج الفنية الجزيرة رويال سيمي جلوس JA-17013

### تجهيز السطح:

- جميع الأسطح الخرسانية الجديدة تحتاج إلى فترة زمنية لا تقلٍ عن (٢٨) يوماً للجفاف التام قبل تطبيق الأساس.
  - يجبُ إزالة الدهان القديم إزالة تامة من الأسطح المدهونة سابقاً.
  - يجب أن يكون السطح صلباً وخال من الثقوب والحفر والنتوءات وأي مناطق هشة.
  - يجب التأكد من أن السطح نظيف وجاف وخالٍ من الزوائد والأتربة والغبار والشحوم والزيوت والأملاح والعفن.
- معالجة التشققات والحفر الصغيرة بمادة مالئة مناسبة مثل "الجزيرة ألتميت" أو "الجزيرة يونيك فيلر" أو "الجزيرة ايبوكسي كراك فيلر "200 قبل البدء في دهان الأساس. (استشر قسم الدعم الفني)

### إرشادات التطبيق:

- يجب أن لا تقل درجة الحرارة أثناء التطبيق عن ٥٥م، وأن لا تزيد رطوبة السطح عن ٨ ٪، والرطوبة النسبية المحيطة عن ٧٠ ٪.
  - يجب أن لا تتجاوز قلوية السطح (pH=9).
  - يجب تقليب الدهان جيداً قبل الاستخدام.
  - التخفيف إلى الدرجة اللازمة باستخدام "الماء العذب" للحصول على اللزوجة الناسبة للتطبيق.
    - عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافاً تاماً.
  - عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماماً، مع مراعاة الحد الأدنى للزمن الفاصل بين طلاء الطبقتين.

# أدوات التطبيق:

# • مسدس الرش اللاهوائي:

- حجم الفوهة المقترح: (٠٠٠١**٩-٠٠٠١٥**) بوصة.

- الضغط عند الفوهة: (١٥) ميجاباسكال-(٢١٠٠) psi.

- زاوية الرش: (٨٠-٤٠)°.

• مسدس الرش الهوائي:

- حجم الفّوهة المقترح: (١.٥-١.٨) مم.

• الرول: الرول الناعم (النوع المطلوب: ديكور ناردين ٨٠٠٩-كود: ١٠٩٣).

• الفرشاة: النوع الجيد والمناسب.

# المخفف المقترح:

الماء العذب.

# نسبة التخفيف:

٠-٠)٪ بالحجم، عند استخدام مسدس الرش اللاهوائي في التطبيق.

(٢٥-١٥)٪ بالحجم، عند استخدام مسدس الرش الهوائي في التطبيق.

(١٥-١٠)٪ بالحجم، عند استخدام الرول والفرشاة.

وتعتمد على الظروف الجوية وظروف التنفيذ عند الاستخدام.

#### نظام الطلاء:

• طلاء طبقة واحدة من الأساس"الجزيرة رويـال برايم".أو أي أساس مناسب من أساسات دهانات الجزيرة حسب طبيعة السطح وتركه للجفاف. طلاء طبقتين من "الجزيرة رويـال سيمي جلوس".

#### زمن الجفاف:

ساعة واحدة. ٤ساعات. • الجفاف السطحي • الجفاف الصلب

• الزمن الفاصل لطلاء الطبقة التالية ( الحد الأدني) ٨ ساعات.

(الحد الأعلى) غير محدد.

• الجفاف التام ۷ أيام.

النتائج السابقة بموجب ASTM D5895 عند درجة حرارة ٢٥°م.

صفحة : ۲/۳ مفحة : ۲/۳۲



مواصفات المنتج الفنية الجزيرة رويال سيمي جلوس JA-17013

# تنظيف الأدوات:

.. بالماء العذب.

### التعبئة:

جالون أمريكي. برميل **۱۸** لتراً.

جالون : أساس ۳ لترات. برميل : أساس ١٦,٢ لتر.

# 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 أثنائه.
  - يجب تجنب ملامسة الَّدهان للعين والجلد أو استنشاق رذاذه وأبخرته في أثناء التطبيق.
  - ينصح باستخدام المنتج في أماكن جيدة التهوية أو استخدام تهوية اصطنَّاعية عند التطبيق باستخدام الرش.
    - 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 وفق اللوائح المحلية المحددة في قانوني مراقبة التلوث وحماية البيئة.

#### تنویه:

وفق علمنا, البيانات الفنية الواردة هنا صحيحة ودقيقة من تاريخ النشر , وهي قابلة للتغيير دون إشعار مسبق. يجب على للستخدم 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.

صفحة : ٣ / ٣ إصدار : ١٠ / ٢٠٢٢