

مواصفات المنتج الفنية الجزيرة رويال جلوس JA-18016

#### الوصف:

دهان مائي نهائي 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:

	لامع.	• المظهر
	اللون أبيض، وبحسب الألوان المعتمدة في كتالوج ألوان دهانات الجزيرة.	• اللـون
ASTM D523	أعلى من٦٠ عند زاوية ٦٠°	• اللمعـة
.ASTM D1475	1,50	• الثقل النوعي
.ASTM D562	۹۵ وحدة كربس	• اللزوجة
.ASTM D2697	% <b>٣</b> 9	• الحجم الصلب
	٤٠ مايكرون لكل طبقة.	• سماكة الطبقة الجافة
	٩,٧٥ م٬/لتر، عند سماكة الطبقة الجافة ٤٠ مايكرون.	• معدل الانتشار النظري*

### الدختيارات:

الاختيارات:			
• مقاومـة الماء	اجتياز	.ASTM D870	
• مقاومة القلويات	اجتياز	.ASTM D1308	
• مقاومة الأملاح	اجتياز	.ASTM D1308	
• قوة الالتصاق	اجتياز	.ASTM D3359	
• المرونة	اجتياز عند قطر ٣مم	.ASTM D522	
• الاستقرار للتجمد	اجتیاز، ۳ دورات	.ASTM D2243	
• الاستقرار للحرارة	اجتیاز، ۳۰ یوماً عند درجة حرارة ۵۲°م	.ASTM D1849	
• نسبة المواد العضوية المتطايرة*	< ۰,۱ جرام / لتر	(ISO 11890 - 2:2013)	مختبر دبي المركزي
• اختبار انبعاث VOC بعد التطبيق	اجتياز	LEED Requirements-Ver.4	الولايات المتحدة الأمريكية Intertek

<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 |



مواصفات المنتج الفنية الجزيرة رويال جلوس JA-18016

#### 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 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 " 50 قبل البدء في دهان الأساس. (استشر قسم الدعم الفني)

# إرشادات التطبيق:

- يجب أن لا تقل درجة الحرارة أثناء التطبيق عن ٥°م، وأن لا تزيد رطوبة السطح عن ٨ ٪، والرطوبة النسبية المحيطة عن ٧٠ ٪.
  - يجب أن لا تتجاوز قلوية السطح (pH=9).

  - بجب تقليب الدهّان حيداً قبل الاستخدام.
    التخفيف إلى الدرجة اللازمة باستخدام "الماء العذب" للحمول على اللزوجة المناسبة 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:

(۰.۰۱**۵**-۰.۰۱۵) بوصة. - حجم الفوهة المقترح:

(۱۵) میجاباسکال-(۲۱۰۰) psi. - الضغط عند الفوهة:

.°(A--E+) - زاوية الرش:

# • مسدس الرش الهوائي:

(۱.۸-۱.۵) مم. - حجم الفوهة المقترح:

• الرول: الرول الناعم (النوع المطلوب: **ديكور ناردين ۸۰۰۹**-كود: ۱۰۹۳).

• الفرشاة: النوع الجيد والمناسب.

### المخفف المقترح:

الماء العذب.

#### نسبة التخفيف:

(١٠-٠)٪ 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 رويال جلوس".

# زمن الجفاف:

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

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

(الحد الأعلى) غير محدد.

۷ أيام. • الجفاف التام

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

إصدار: ۱۰ / ۲۰۲۲ صفحة : ۲ / ۳



مواصفات المنتج الفنية الجزيرة رويال جلوس JA-18016

# تنظيف الأدوات:

.. بالماء العذب.

### التعبئة:

جالون أمريكي. برميل ۱۸ لتراً.

جالون : أساس ٣ لترات ِ ( بيس يلوّن عن طريق آلة التلوين ).

برميل : أساس ١٦,٢ لتراً. ( بيس يلوّن عن طريق آلة التلوين ).

## 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 بحدر 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 اصطناًعية 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.

#### نویه:

----وفقً علمنار 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. العلومات القدمة من خلال هذه المستدات 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 المقدرة على التحكّم بجودة وظروف السطّح و بمجموعة من العوامل التي تؤثر على استخدام أو تطبيق المنتج, لذا لم يقدم أي ضمان خطي أو خمني من خلال هذه المستندات. نحن نضمن منتجاتنا بما يتماشي مع جودة الجزيرة, ولا نتحمل أي مسؤولية عن الأداء والتغطية أو الإصابات الناجمة عن استخدامها. المسؤولية ، إن وجدت، تقتصر على استبدال المنتجات.

صفحة : ٣ / ٣ أ ٢٠٢٢