



JI-58004

الجزيرة ستون بروتكتر (SB)

الوصف: "الجزيرة ستون بروتكتر (SB)" مادة شفافة مذيبة تعتمد في تصنيعها على عنصر سيليكون والتي تمنح السطوح الحجرية وأنواع أخرى من السطوح ذات المسامات خاصية تنافر المياه.

الخصائص: يتميز المنتج "الجزيرة ستون بروتكتر (SB)" بالخصائص التالية:

- قوة تنافر المياه عالية .
- شفاف لا يغير من مظهر السطح ولونه الأصلي .
- طول العمر الافتراضي .
- يسمح بمرور بخار الماء .
- اقتصادي وسهل الاستخدام.
- يمنع تشكل العفن والفطريات وغيرها.
- يمنع تكون الرطوبة على السطوح نتيجة الأمطار.

الاستخدام: - يستخدم لمنع نفاذ الماء من خلال السطوح الحجرية والطوب الفخاري والسطوح الخرسانية.
- يمكن استخدامه على السطوح المطلية بالرشات والدهانات الديكورية .

الخصائص الفيزيائية:

المظهر: شفاف.
الثقل النوعي: ٠.٧٨ ، ASTM D1475.
اللزوجة: ١٢ ثانية، ASTM D1200 /فورد كب رقم ٤ عند ٢٥°م.
معدل الانتشار: (٨-١٠)م^٢/لتر (٣٢٠.٨-٤٠١ قدم^٢/جالون أمريكي)، ويعتمد على طبيعة السطح.
(لتجنب الهدر ، يجب التأكد - عند الشراء- من كمية الدهان المناسبة للسطوح المراد طلاؤها).
مقاومة الماء: ممتاز.
نقطة الوميض: ٣٥°م.

زمن الجفاف: - الجفاف السطحي ساعة واحدة.

- الجفاف التام ٣ ساعات.
النتائج السابقة بموجب ASTM D5895.

أدوات التطبيق: - مسدس الرش:
- الرول:
- الفرشاة:
حجم الفوهة المقترح: (١.٥ - ١.٨) مم.
النوع المقترح: الرول الصوفي الناعم.
النوع المناسب والجيد.

المخفف المقترح: لا يخفف جاهز للاستخدام.



"الجزيرة ثينر ٥٠٤".

تنظيف الأدوات:

- يجب تنظيف الأسطح من جميع تراكمات الأوساخ وتجمع الغبار بواسطة الهواء المضغوط أو أي وسيلة أخرى.
- طلاء طبقة أو طبقتين متتاليتين " الجزيرة ستون بروتكتور (SB) " وذلك لتجنب الجفاف وانعدام اللصوقية بين الطبقات.
- تحذير:** عند تطبيق منتج " الجزيرة ستون بروتكتور (SB) " يجب مراعاة تنفيذه حيث لا يتقبل هذا المنتج تنفيذه مرة أخرى .

إرشادات التطبيق:

التعبئة:

جالون أمريكي .
برميل سعة ١٨ لتراً.

مدة التخزين:

ضمن عبوة محكمة الإغلاق: ١٢ شهراً في مكان جاف ومعتدل وجيد التهوية.

تعليمات خاصة:

- ١- يجب تقليب "الجزيرة ستون بروتكتور (SB) " جيداً حتى يصبح متجانساً قبل الاستخدام.
- ٢- يجب إزالة الغبار والأتربة وآثار الشحوم والزيوت والأوساخ تماماً من السطح.
- ٣- عدم الطلاء فوق السطوح الرطبة إلا بعد جفافها جفافاً تاماً.
- ٤- يفضل استخدامه في مكان جيد التهوية، ويحفظ بعيداً عن متناول أيدي الأطفال.
- ٥- يجب توفير التهوية المناسبة خلال فترة الجفاف.
- ٦- يجب أن لا تقل درجة حرارة السطح المطلوب طلاؤه عن ١٠°م، وأن لا تزيد رطوبة سطح الجدار عن ٨ %، وأن لا تزيد الرطوبة النسبية المحيطة عن ٦٠ %.

إرشادات السلامة:

يجب تجنب ملامسة المنتج للعين أو الجلد، أو استنشاق رذاذه أو أبخرته في أثناء الطلاء، ويمنع التدخين في موقع العمل في أثناء الطلاء، وإذا كانت التهوية غير كافية في مكان العمل عند استخدام المنتج فيجب استخدام التهوية الصناعية. وينصح دائماً باتخاذ الاحتياطات اللازمة لتجنب ملامسة الدهان والمذيب للعين أو الجلد أو استنشاق رذاذه في أثناء تطبيق نظام الرش في الطلاء حتى في حال توفر التهوية الجيدة في مكان العمل، كما يجب إبعاد الدهان عن متناول أيدي الأطفال.

من أجل سلامة البيئة ، يرجى عدم رمي بقايا الدهان والعبوات الفائضة واستغلالها لأي جهة تحتاج إليها لغرض الاستخدام أو إعادة التدوير.

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