

**ارشادات التطبيق :**

إعداد السطح وخضيره بتنظيفه وتنعيمه جيداً بورق الصنفارة طلاء طبقة من صبغة "تایم وود ستاین" عند الرغبة في استخدام طبقة من الصبغة.

طلاء طبقة أو طبقتين من أساس "تایم سینسیکوت ساندینج سیلر" فوق طبقة الصبغة، أو فوق السطح الخشبي مباشرة عند الرغبة في إظهار اللون الطبيعي للخشب.

**ارشادات السلامة :**

يجب خنب ملامسة الدهان للعين أو الجلد أو استنشاق رذاذه أو أجرته في أثناء الطلاء، وإذا كانت التهوية غير كافية في مكان العمل، فيجب استخدام التهوية الصناعية، وينصح دائماً بالأخذ الاحتياطات الازمة لتجنب ملامسة الدهان 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.

**تعليمات خاصة :**

يجب تقليل الدهان جيداً قبل الاستخدام، التخفيف إلى الدرجة اللازمة باستخدام الماء للحصول على الزوجة المناسبة للتطبيق.

عدم الطلاء فوق السطوح الرطبة إلا بعد جفافها جفافاً تاماً، عدم طلاء الطبقة التالية ما لم يجف الطبقة السابقة تماماً، يجب إعطاء فترة زمنية كافية بين الطبقتين لا تقل عن الحد الأدنى للزمن الفاصل بين طلاء الطبقتين، يفضل الاستخدام في مكان جيد التهوية وبعد عن متناول أيدي الأطفال، يجب أن لا تقل درجة حرارة السطح المطلوب طلاوه عن ١٠° م، وأن لا تزيد رطوبة سطح الجدار عن ٨٪، وأن لا تزيد الرطوبة النسبية المحيطة عن ٧٠٪.

**الوصف :**

أساس شفاف عديم الاصفار خاص للسطح الخشبية، مكون من مركب واحد، يعتمد في تصنيعه على راتنجات خاصة، يضفي على السطح الخشبي نعومة جديدة.

**المصائص :**

يتميز أساس "تایم سینسیکوت ساندینج سیلر" بالخصائص التالية:

نعومة وخصائص ملء عالية.

سهل التنعيم بالصنفارة.

خصائص التصاق متزنة مع السطوح الخشبية ودهانات الطبقات العليا، على الثانية.

**المصائص :**

المظهر: مطهّر  
اللمعة: حوالي ٥٥ عند زاوية ١٠° .ASTM D-523

اللون: شفاف.

.ASTM D-1475 .٩٧٨

.ASTM D-562 .١٣٠

.ASTM D-5201 .٤٥

سماكّة الطبقة: السماكة المقترنة للطبقة المبالغة ٥٠ مايكرون لكل طبقة

معدل الانتشار النظري ٩ م٢/لت، عند سماكّة طبقة ١٠

.ASTM D-4400 ١٥٠ مايكرون.

مطافي: فوق ٥٣٪.

.ASTM D-523 .١٠٥

اللون: شفاف.

.ASTM D-1475 .٩٧٨

.ASTM D-562 .١٣٠

**الاستخدام :**

يستخدم كأساس للتطبيقات الخارجية والداخلية لجميع أنواع السطوح الخشبية مباشرة أو فوق صبغة "تایم وود ستاین".

**زمن الجفاف :**

جفاف الملمس (٣٠) دقيقة.

الجفاف التام ٤ ساعات.

الزمن الفاصل بين طلاء طبقتين متاليتين الحد الأدنى ٣ - ٤ ساعات ... الحد الأعلى غير محدد.

النتائج السابقة بوجب ASTM D-5895

**ادوات التطبيق :**

مسدس الرش: حجم الفوهة المقترن: (١.٨ - ١.٥) مم.

الفرشاة: النوع الجيد و المناسب.

سكين المعجون: النوع

**المخفف المقترن :**

"تایم ثینر" ٥٠٧

**نسبة التخفيف :**

جاهز للاستخدام بدون تخفيف عند استعمال سكين المعجون.

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

وتعتمد على الظروف الجوية وظروف التنفيذ عند الاستخدام (٢٥-٢٠)٪ بالحجم عند استخدام أدوات التطبيق.

وتعتمد على الظروف الجوية وظروف التنفيذ عند الاستخدام.

**تنظيف الادوات :**

"تایم ثینر" ٥٠٧.

**التعبئة :**

جالون امريكي.

**مدة التخزين :**

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