

SC00220

كلونديك

ورقة فنية ويئية

اسم:
مجموعة:
يستخدم:
سمات:

كلونديك

طلاء بتأثير معدني طلاء داخلي مائي " قديم" الوزن المحدد:

1.010 ± 30 جم / LT عند 25 درجة

= مئية

للزوجة:
أثمر:

4-5م² / لترطبقتان (قد تختلف حسب خشونة والمسامية وامتصاص الدعامة وطريقة التطبيق)

صقيل
ألوان الكتلوج
LT. 1 - LT. 2.5

ساعتان عند 20 درجة مئية

5-6 ساعات عند 20 درجة مئية

24 ساعة عند 20 درجة مئية

التأثير الجمالي:

الألوان:

تكييف:

سطح:





الطبقة الثانية:

في العمق:

تحفيف:

الخصائص و مقاومة:

دهان داخلي مائي حديث ومكرر بشكل خاص. تتيح KLONDIKE ، القابلة للتطبيق على عدة أنواع من الركائز ، إنشاء منازل معاصرة للغاية بأداء ألوان وظلال فريدة تماماً. تحبس الأسطح المزخرفة شظايا معدنية ثمينة ، وهي جزء لا يتجزأ من الطلاء الذي يحيط بها ، مما يعزز آثارها الذهبية أو الفضية أو المؤكسدة. النتيجة التي تم الحصول عليها مثالية: الغرف ، المؤطرة بجدران معدنية ، تتحول إلى مساحات معاصرة حقيقية. KLONDIKE منتج عالي الجودة ، قابل للتنفس ، مقاوم للغسيل ويمكن إعادة طلاؤه بأي نوع من الطلاء المائي.

أداء	معياري	قيمة	ماركة
عرض لل مواد تلوث التصميم الداخلي	ISO16000	مجم / م ³ > 1 TVOC فئة A+	
غياب مادة خطير	-	حر	
معدل انبعاث فورمالديهايد X،	JIS A1902-3	مجم / م ³ > 0.005 X **** F	
المركبات العضوية المتطايرة على المنتج الجاهز للاستخدام	التوجيه 2004-42-EC	6.6 جرام / لتر كحد أقصى (حد الاتحاد الأوروبي 200 جم / لتر) قطعة أ / لتر	

أداء بيئية

تحضير القاعدة:

الجدران القديمة: إزالة الطلاء القديم المتهاك وغسله بالماء والصابون المناسب. ثم قم بتطبيق برايمر مناسب لنوع الدعامة. بمجرد أن يجف البرايمر تماماً ، ضع طبقة من 900 PRIMER.

SC00220

بعد 6 ساعات عند 20 درجة مئوية ، ضع KLONDIKE. **جدران جديدة**. نظف ، وإذا لزم الأمر ، ضع مادة حشو على السطح المراد معالجته. بعد التجفيف الكامل ، قم بالرمل وقم بوضع طبقة من البرايمر مناسب لنوع الدعامة. بمجرد أن يجف البرايمر تماماً ، ضع طبقة من PRIMER 900. بعد 6 ساعات عند 20 درجة مئوية ، تابع تطبيق KLONDIKE.

الخشب والزجاج والسبائك الخفيفة والحديد المطلي. قم بتقليل الدعم تماماً ، وصنفرة السطح لجعله أملساً ونظيفاً. ضع طبقة أساس مناسبة لطبيعة الدعامة ، ثم طبقة من PRIMER 900. بعد 6 ساعات عند 20 درجة مئوية ، تابع تطبيق KLONDIKE.

حديد جديد (غير معالج). قم بتقليل الدعامة بحذر ، وأزل كل آثار الصدأ وقم بوضع طبقة (أو أكثر) من مزيل الصدأ المناسب. بمجرد أن يجف الغلاف المقاوم للصدأ ، ضع طبقة من PRIMER 900. بعد ذلك

6 ساعات عند 20 درجة مئوية ، تابع تطبيق KLONDIKE.
تخفيف: جاهز للاستخدام
نظام: بفرشاة - بملعقة 2
عدد الطبقات:

تحضير المنتج:
طلب:

دورة التطبيق:

للحصول على ألوان الكتلوج ، من الضروري المزج بعناية KLONDIKE أو 0.100 لتر لكل 1 لتر من KLONDIKE الملون بالفعل بالكميات التالية: 0.250 لتر لـ 2.5 لتر من KLONDIKE إلى SILVER G 200 ADDITIVE أو ADDITIVE GOLD G100 للحصول على ظلال ذهبية أو فضية ، أضيف VALCLONE من الممكن أيضاً التلوين باستخدام نظام قياس الألوان KLONDIKE أو 6 مل لكل 1 لتر من KLONDIKE المطلوب: 15 مل لكل 2.5 لتر من COLORI بالكمية الدقيقة من معجون تلوين KLONDIKE

التأثير الكلاسيكي (مع ملعقة): ضع KLONDIKE مع مجرفة من الفولاذ المقاوم للصدأ PV43 ، مما يعطي ضربات غير منتظمة بملعقة بطول 15 - 30 سم في جميع الاتجاهات ، تاركاً طبقة خفيفة غير متساوية من المنتج على السطح. بعد 5-6 ساعات عند 20 درجة مئوية ، ضع الطبقة الثانية من KLONDIKE وفقاً للطريقة الموضحة للطبقة الأولى. انتظر حوالي ساعة واحدة عند 20 درجة مئوية واهب فوق الجزء الذي تمت معالجته بالفعل بنفس مجرفة الفولاذ المقاوم للصدأ PV 43 ولكن دون استخدام أي منتج هذه المرة. أداء حركات ملعقة عرضية بمقدار 15 - بطول 20 سم في جميع الاتجاهات واضغط لسحق الجزيئات الملونة التي تنقلص وتشكل ظلال chiaroscuro.

التأثير الكلاسيكي (فرشاة + ملعقة): يمكن أيضاً الحصول على التأثير الكلاسيكي من خلال المتابعة على النحو التالي. اغمس فرشاة PV 76 ، وقم بتحميلها جيداً بالمنتج وقم بتطبيق KLONDIKE بالفرشاة بضربات صغيرة بطول 8-15 سم وفي جميع الاتجاهات ، بالتناوب من اليمين إلى اليسار والعكس بالعكس ، من الأسفل إلى الأعلى والعكس بالعكس. طبقة خفيفة من منتج غير منتظم إلى حد ما. بعد حوالي 20 دقيقة عند 20 درجة مئوية ، قم بتنعيم الدعامة المزخرفة باستخدام مجرفة من الفولاذ المقاوم للصدأ PV 43 ، ولكن دون استخدام أي منتج ، عن طريق حركات الملعقة في جميع الاتجاهات. بعد 5 إلى 6 ساعات عند 20 درجة مئوية ، مع الاستمرار في استخدام فرشاة PV 76 ، ضع الطبقة الثانية من KLONDIKE وفقاً للطريقة المستخدمة سابقاً. انتظري حوالي ساعة واحدة عند 20 درجة مئوية واكويها دون استخدام أي منتج ، **الصفحة 2 من 3**

SC00220

انتظر حوالي ساعة واحدة عند 20 درجة مئوية ، ودون استخدام أي منتج ، مر فوق الجزء الذي تمت معالجته بالفعل بنفس مجرفة الفولاذ المقاوم للصدأ PV 43 ، مما يجعل حركات الملعقة المتقاطعة بطول 15-20 سم تقريباً في جميع الاتجاهات واضغط لسحق الجسيمات الملونة والتي ، أثناء الانكماش ، تشكل ظلال chiaro-scuro.

مظهر "Brushstroke": اغمس الفرشاة PV 76 ، وقم بتحميلها جيداً بالمنتج وقم بتطبيق KLONDIKE بالفرشاة بضربات صغيرة بطول 8-15 سم وفي جميع الاتجاهات ، بالتناوب من اليمين إلى اليسار والعكس بالعكس ، من الأسفل إلى الأعلى والعكس بالعكس. طبقة خفيفة من منتج غير منتظم إلى حد ما. بعد 5 إلى 6 ساعات عند 20 درجة مئوية ، ضع الطبقة الثانية من KLONDIKE وفقاً للطريقة المستخدمة سابقاً. انتظر حوالي ساعة واحدة عند 20 درجة مئوية وقم بالحديد على الجزء الذي تمت معالجته بالفعل. استخدم دائماً فرشاة PV 76 ولكن بدون منتج هذه المرة وقم بإجراء حركات متقاطعة في جميع الاتجاهات أثناء ممارسة الضغط على الدعامة.

تحذير: قبل التطبيق ، شاهد الفيديو التعليمي بعناية الحفاظ على: في وعاء مغلق جيداً ، حتى بعد الاستخدام ، عند درجة حرارة أعلى من +10 درجة مئوية وأقل من +30 درجة مئوية.
استقرار: حوالي عامين في علب مغلقة بإحكام ، لم تفتح أبداً.

ملحوظات:

تخلط جيداً قبل الاستخدام. يجب ألا تقل درجة حرارة التطبيق عن +5 درجة مئوية وأعلى من +30 درجة مئوية. نظف الأدوات جيداً بعد الاستخدام بالماء والصابون.

الورقة الفنية رقم SC 00220 الصادرة عن مدير مراقبة الجودة

ديسمبر 2019

الطبعة رقم 6