

SC00240

METEORE 8

ورقة فنية وبائية

METEORE 8

زخارف طلاء تشبه المواد

للداخل بالماء

الوزن المحدد:

اللزوجة:

أثر:

عند 20 درجة مئوية LT / جم 1.670 ± 30

===

4-3م 2 / لتر طبقة واحدة لتأثير الملعة وتأثير الرخام

(قد تختلف تبعاً لخشونة السطح والمسامية وامتصاص الرطوبة وطريقة التطبيق)

10-11 متر مربع / LT طبقة واحدة بتأثير ناعم
(قد تختلف تبعاً لخشونة السطح والمسامية وامتصاص الرطوبة وطريقة التطبيق)

5-5.5 متر مربع / LT طبقتين لـ Effetto Burano
(قد تختلف تبعاً لخشونة السطح والمسامية وامتصاص الرطوبة وطريقة التطبيق)

سارية

ألوان الكتالوج

LT. 1 - LT. 2,5-LT. 4

1 ساعة عند 20 درجة مئوية

التأثير الجمالي:

الألوان:

تكيف:

سطح:

تجفيف:

6-8 ساعات عند 20 درجة مئوية

84 ساعة عند 20 درجة مئوية

الطبقة الثانية:

في العمق:

طلاء داخلي بمظهر مادي، مع الكثير من الهيكل ومتعدد الاستخدامات للغاية. مثالية لتحقيق تأثيرات حديثة ومعاصرة، رائعة بفضل لمساتها المعدنية واللؤلؤية.

الخصائص و المقاومة:

أداء بيئي:

أداء	معياري	قيمة	ماركة
غياب مادة خطير	-	حر	IPA APEO FORMALDEIDE AMMONIACA FREE
معدل انبعاث فورمالديهايد X ₀	JIS A1902-3	مجم / م >0.005 2X **** F	K09025 - K09026 FORMALDEIDE FREE
المركبات العضوية المتطايرة على المنتج الجاهز للاستخدام	التوجيه 2004-42-EC	4.8 جرام / لتر كحد أقصى (حد الاتحاد الأوروبي 200 جم / لتر) قطعة أ / لتر	VOC LOW

أزل الطلاء القديم المتهالك واغسله بالصابون المناسب. ثم ضع طبقة من مادة التثبيت المناسبة أو PRIMER 400 المخفف بنسبة 50 % بالماء. بعد 4 ساعات عند 20 درجة مئوية، ضع METEORE 8 جاهز للاستخدام

تخفيف:

نظام:

مع مجرفة وملعقة من الفولاذ المقاوم للصدأ

1

عدد الطبقات:

طلب:

تحضير القاعدة:

تحضير المنتج:

SC00240

دورة التطبيق:

تأثير Spatulé: ضعي طبقة من METEORE 8 تدريجياً على مساحة حوالي 2م² باستخدام مجرفة ، PV 43 طبقي حركات المعلقة غير المنتظمة بطول 15 - 10سم في جميع الاتجاهات. عندما يكون METEORE 8 مبللاً ، قم بإنشاء ضربات مجرفة مرفوعة شبه ناعمة ومخدوشة باستخدام مجرفة PV 43 على طول 10-5سم في جميع الاتجاهات. بعد حوالي 4 ساعات عند 20 درجة مئوية ، قم بتنعيمها بورق صنفرة 220 / 260 للتخلص من الكتل والتمزق غير المتوافق. ثم ضعي طبقتين من 'LAME' بألوان مختلفة. انتظر ساعتين على الأقل عند 20 درجة مئوية بين تطبيق اللون الأول من 'LAME' والثاني. قم بتطبيق 'LAME' باستخدام مجرفة PV 43 في جميع الاتجاهات مما يؤدي إلى إيداع القليل جداً من المنتج على الدعامة.

أثر: حوالي 1 لتر لمدة 3-4م² EMAL ; EROETEM2 8 حوالي 1 لتر لمسافة 20-6م² طبقة واحدة لكل لون حسب سمك طبقة METEORE 8 المطبقة.

تأثير الرخام عمودي ، أفقي ، مائل: ضع طبقة من METEORE 8 تدريجياً على مساحة 3 - 2م²

استخدم مجرفة الفولاذ المقاوم للصدأ PV 43 لتطبيق ضربات المعلقة غير المنتظمة في الاتجاه المختار. عندما يكون METEORE 8 مبللاً ، قم بإنشاء خطوط عمودية أو ، إذا رغبت في ذلك ، في اتجاه آخر (باستخدام المعلقة PV 84 بإعطاء ضربات ملعقة خفيفة بطول 20-35سم. بعد حوالي 4 ساعات عند 20 درجة مئوية ، قم بتنعيمها بورق صنفرة 220 / 260 للتخلص من الكتل والتمزق غير المتوافق. ثم ضعي طبقتين من 'LAME' بألوان مختلفة. انتظر ساعتين على الأقل عند 20 درجة مئوية بين تطبيق اللون الأول من 'LAME' والثاني. قم بتطبيق 'LAME' باستخدام مجرفة PV 43 باتجاه اتجاه الخطوط وإيداع القليل جداً من المنتج على الدعامة.

أثر: حوالي 1 لتر لمدة 3-4م² METEORE 8 ; LAME حوالي 1 لتر لمسافة 20-16م² طبقة واحدة لكل لون حسب سمك طبقة METEORE 8 المطبقة.

تأثير Lisse: ضع طبقة من METEORE 8 باستخدام مجرفة ، PV 43 مع إعطاء ضربات بمعلقة بطول 20 - 15سم في جميع الاتجاهات. انتظر حتى يبدأ METEORE 8 في التمدد ، ثم قم بتنعيمه قليلاً باستخدام مجرفة نظيفة ، مع تطبيق ضربات المعلقة في جميع الاتجاهات. بعد حوالي 4 ساعات عند 20 درجة مئوية ، قم بتنعيمها بورق صنفرة 220 / 260 حصي فقط للتخلص من الكتل والتمزق غير المتوافق ، ثم ضع طبقتين من 'LAME' بألوان مختلفة. انتظر ساعتين على الأقل عند 20 درجة مئوية بين تطبيق اللون الأول من 'LAME' والثاني. قم بتطبيق 'LAME' باستخدام مجرفة PV 43 في جميع الاتجاهات ، مما يؤدي إلى إيداع القليل جداً من المنتج على الدعامة.

أثر: حوالي 1 لتر لمدة 10-11م² METEORE 8 ; LAME حوالي 1 لتر لمسافة 40-35م² طبقة واحدة لكل لون حسب سمك الطبقة الأساسية .

تأثير Burano: ضع الطبقة الأولى من METEORE 8 مع مجرفة من الفولاذ المقاوم للصدأ PV 43 بضربات بطول 30 إلى 40سم في جميع الاتجاهات مع ترك طبقة رقيقة تغطي السطح على السطح. عندما يصبح METEORE 8 نشطاً ، قم بتنعيمه برفق باستخدام مجرفة نظيفة لتجنب الصنفرة اللاحقة. بعد 2 إلى 3 ساعات عند 20 درجة مئوية ، ضع الطبقة الثانية من METEORE 8 باتجاه نفس التقنية الموضحة أعلاه.

الصفحة 2 من 3

SC00240

انتظر 3-4 ساعات أخرى عند 20 درجة مئوية حتى يجف METEORE 8 واستمر في تطبيق طبقة من LAME مع ملاعق من 5 إلى 10 سم أو حسب الرغبة) باستخدام مجرفة الفولاذ المقاوم للصدأ PV 43 واحرص على عدم ترك أي مساحات فارغة.
أثمر: 8 METEOR على 1 LT. مقابل 5 - 5.5 م 2 ؛ عرجاء حول 1 LT. لكل 16 - 20 م 2 (طبقة واحدة) على أساس سمك 8 METEORE مطبقة

ملحوظة: للظلال الخفيفة 8 METEORE غير ملونة ، نوصي بتطبيق LAME مع مجرفة بلاستيكية PV 91.
درجة حرارة التطبيق: فوق + 10 درجة مئوية وأقل من + 30 درجة مئوية.
استقرار: حوالي عامين في علب مغلقة بإحكام ، لم تفتح أبداً.

ملحوظات: تخلط جيداً قبل الاستخدام باستخدام محرض ميكانيكي على سبيل المثال حفر بسوط "forer avec un fouet" 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 00240 الصادرة عن مدير مراقبة الجودة

فبراير 2020

الطبعة رقم 3

