

ستایل ۳۳۳





ستايل ٣٣٣ يتميز بمعدل الاستهلاك المنخفض ومتوفر باللون الأبيض ويمكن استخدامه على مختلف انواع الاسطح



الخواص:

تم تصنيع **ستايل ٣٣٣** من راتنجات أكريليك كو بوليمر عالية الجودة، مع المواد المالئة والملونات لضمان ثبات المنتج ومقاومته للغسيل

أماكن الإستخدام: دهان ستايل ٣٣٣ مناسب للاستخدام على مختلف أنواع الأسطح القديمة والجديدة وألماكن الإستخدام: وألواح الجبسون بورد، وجميع انواع الخرسانة والاسطح الخشبية

دهان ستايل ٣٣٣ منتج مناسب جدا كبطانة قبل الدهان للمنازل والغيلات, الأماكن الترفيهية، المكاتب، الغنادق...إلخ

المميزات:

• دهان مطعالی الجودة

- مقاوم للإصفرار
 - بياض ناصع
- معدل استهلاك قليل
 - معدل تغطية عالى
 - مقاوم للغسيل

المعلومات الفنية:

دهان بلاستيك مط	نوع المنتج	عتومات الهبته:
كوبوليمر أكريليك	الرابط	
ابيض ويمكن تلوينة	الألوان	
وقت االجفاف الأولي ٣٠ - ٤٠ دقيقة زمن إعادة الطلاء: ٤ ساعات الجفاف النهائي: ٢٤ ساعة * درجة الحرارة والرطوبة وسمك طبقة الدهان وعدد طبقات الدهان تؤثر على وقت الجفاف	الجفاف	
x ™ ± 88	محتوى المواد الصلبة بالحجم	



نشرة البيانات الغنية





المعلومات الفنية :

	محتوى المواد الصلبة بالوزن	
ASTM D1475-98	۳مس/سج × ۳±۱٫٦٥	الوزن النوعي
ASTM D562-2001	ە كربىس ئ	اللزوجة عند حرارة ٢٥ سليزيوس ورطوبة٥٠%
بالماء	التخفيف	
ASTM D2486-2000	مقاوم للغسيل	قابلية الغسيل
ل أن يتم تخزينه مي ظروف التخزين شمس المباشرة	التخزين والصلاحية	
رية رقم ١٥٣٩ / ٢٠١١	المواصفات	

تعليمات التطبيق:

يجب أن يكون الأجواء خالية من الأتربة والشوائب أثناء التطبيق والجفاف

أدوات التطبيق :

يتم التطبيق باستخدام الرول والفرشاة او مسدس الرش فتحة الفوهة: ١٥٠، – ٢٠٠، بوصة ضغط الفوهة: ١٤٠ – ١٩٠ كجم/سم² (٢٠٠٠ رطل لكل بوصة مربعة) زاوية الرش: ٢٥° – ٢٥٠

تجهيز السطح

- ييجب أن يكون السطح جافاً ونظيفاً ومتجانساً وخالياً من الشحوم والغبار
 - يجب إزالة أى تلوث قبل التطبيق
 - ألا تقل درجة حرارة السطح عن ٥ درجات مئوية أثناء التطبيق











نظام التطبيق الموصى به ومعدل الانتشار

معدل الفرد	سطح قدیمة تم دهانها مخ دهان زیتی	معدل الفرد	اسطح قدیمة تم دهانها مخ دهان مائی	معدل الفرد	خنسوم الواح	معدل الفرد	سطح جدید	عدد طبقات الدهان	نوع السطح المنتج
						12 m²/L	✓	ط. أولى	ستایل سیلر ۲۱۱
				14 m²/L	✓			ط. أولى	سوبر سیل
						2.5 m² / kg	√	ط. أولى	معجون ستایل بلس ۲۰۰
						3.75 m² / kg	√	ط. ثانية	معجون ستايل بلس ٢٠٠
						5 m² / kg	√	ط. ثالثة	معجون ستایل بلس ۲۰۰
				2 m² / kg	✓			ط. أولى	معجون اکریلك ۱۰۰۰
				3.5 m² / kg	✓			ط. ثانية	معجون اکریلك ۱۰۰۰
12 m²/L	√							ط. أولى	کریتال مط ۲۲۲
8 m² / kg	√	8 m² / kg	√	6 m² / kg	✓	6 m² / kg	√	ط. أولى	وایت کوت ۳۲۰
8 m² / kg	✓	8 m² / kg	✓	6 m² / kg	✓	6 m² / kg	√	ط. أولى	ستایل ۳۳۳
9 m² / kg		9 m² / kg		8 m² / kg	✓	8 m² / kg	✓	ط. ثانية	ستایل ۳۳۳

- ملاحظات: في حال وجود شقوق عميقة يجب إستخدام معجون كراك فيلر ٢٥٥
- في حال دهان أسطح سبق دهانها بمنتجات مائية يجب أن يكون السطح جاف وخالى من الشوائب قبل التطبيق
- في حال دهان أسطح سبق دهانها بمنتجات لاكيه يجب أن يكون السطح جاف وخالى من الشوائب قبل التطبيق
- معدلات الفرد تم حسابها على اساس سمك طبقةالدهان اثناء الدهان ٩٠ ١٠٠ ميكرون (معدلات الفرديمكن أن تختلف طبقا لسمك طبقة الدهان)
- معدلات الفرد تم حسابها على اساس سمك طبقةالدهان الجافة ٣٠ ٤٠ ميكرون (معدلات الفرد يمكن أن تختلف طبقا لسمك طبقة الدهان)



ملاحظات:

- المعلومات المذكورة في هذه النشرة ترتكز على الأبحاث المعملية، والعمل الميداني والتطبيق
- يتمبيع جميع منتجات الرشكة بناء على الرشوط الثابتة للبيع والمتوفرة عند الطلب
- المعلومات مرتكزة على الحالة المعرفية الحالية لشركة أورينت بهدف إعطاء فكرة عامة عن المنتج وطريقة الاستخدام
 - للمزيد من www.orient–paints.com او الاتصال على ١٩٨٤٢. المعلومات برجاء زيارة موقعنا



السلامة والصحة :

• تجنب ملامسة المادة للعين والجلد. للمزيد من المعلومات برجاء مراجعة نشرة السلامة الغنية للمنتج







