

أورينت

رواد صناعة البويات منذ عام ١٩٤٦

نشرة البيانات الفنية

هاي بلاست مط ٧٥٥



وصف المنتج:

هاي بلاست مط ٧٥٥ دهان مطفاً مصنع من أجود أنواع الأكريليك كوبوليمر للاستخدام الداخلي يمكن استخدامه على أنواع مختلفة من الأسطح كما يتميز هاي بلاست مط بمعدل الاستهلاك القليل

الخواص:

هاي بلاست مط ٧٥٥ يعطى نسبة تغطية عالية مع معدل استهلاك قليل وله قدرة على الثبات وتحمل الغسيل

أسطح الاستخدام: هاي بلاست مط ٧٥٥ مناسب للاستخدام على مختلف أنواع الأسطح القديمة والجديدة وألواح الجبسون بورد، وجميع أنواع الخرسانة والأسطح الخشبية

هاي بلاست مط ٧٥٥ منتج مناسب جداً للمنازل والفيلات الأماكن الترفيهية، المكاتب، الفنادق... إلخ

المميزات:

- تشطيب مط عالى الجودة
- مقاوم الإصفرار
- ثبات اللون
- معدل استهلاك قليل
- معدل تغطية عالى
- قابل للغسيل

المعلومات الفنية:

دهان مط لاتكس	نوع المنتج
أكريليك كوبوليمر	الرابط
ابيض ويمكن تلوينة	الألوان
زمن الجفاف الأولي ٣٠-٦٠ دقيقة زمن إعادة الطلاء: ٣-٤ ساعات الجفاف النهائي: ٢٤ ساعات * يتأثر زمن الجفاف بدرجة الحرارة والرطوبة وسمك طبقة الدهان وعدد طبقات الدهان	الجفاف
٤٠ ± ٣%	محتوى المواد الصلبة بالحجم

المعلومات الفنية :

٦٢ ± ٣ %	محتوى المواد الصلبة بالوزن
ASTM D1475-98 ٣ / جم/سم ^٣ ١.٥٤ ± ٠.٣	الوزن النوعي
ASTM D562-2001 ٣ / جم/سم ^٣ ١٢٥ ± ٥ كريس	اللزوجة عند حرارة ٢٥ سليزيوس ورطوبة ٥٠%
بحد اقصى ١٥% بالماء	التخفيف
ASTM D2486-2000 قابل للغسيل	قابلية الغسيل
٢٤ شهر من تاريخ الإنتاج، على أن يتم تخزينه في العبوات الأصلية السليمة في ظروف التخزين الملائمة و بعيدا عن أشعة الشمس المباشرة	التخزين والصلاحية
مطابق للمواصفة القياسية المصرية رقم ١٥٣٩ لعام ٢٠٢١	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: ٠.١٥ - ٠.٢١ بوصة

ضغط الفوهة: ١٤٠ - ١٩٠ كجم/سم^٢ (٢١٠ رطل لكل بوصة مربعة)

زاوية الرش: ٢٥ - ٦٥ °

تجهيز السطح

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

نظام التطبيق الموصى به ومعدل الانتشار:

نوع السطح المنتج	عدد طبقات الدهان	سطح جديد	معدل الفرد	الواح جيسوم	معدل الفرد	اسطح قديمة تم دهانها مع دهان مائى	معدل الفرد	سطح قديمة تم دهانها مع دهان زيتى	معدل الفرد
ستايل سيلر ١٢١	ط. أولى	✓	12 m ² /L						
سوبر سيل	ط. أولى			✓	14 m ² /L				
معجون ستايل بلس ٢٠٠	ط. أولى	✓	2.5 m ² / kg						
معجون ستايل بلس ٢٠٠	ط. ثانية	✓	3.75 m ² / kg						
معجون ستايل بلس ٢٠٠	ط. ثالثة	✓	5 m ² / kg						
معجون اكريلك ١٠٠٠	ط. أولى			✓	2 m ² / kg				
معجون اكريلك ١٠٠٠	ط. ثانية			✓	3.5 m ² / kg				
كريتال مط ٤٢٢	ط. أولى							✓	12 m ² /L
ستايل ٣٣٣	ط. أولى	✓	6 m ² / Kg	✓	6 m ² / Kg	✓	7 m ² / Kg	✓	7 m ² / Kg
هاى بلاست مط ٧٥٥	ط. أولى	✓	11 m ² / L	✓	11 m ² / L	✓	12 m ² / L	✓	12 m ² / L
هاى بلاست مط ٧٥٥	ط. ثانية	✓	14 m ² / L	✓	14 m ² / L	✓	14 m ² / L	✓	14 m ² / L

ملاحظات:

- فى حال وجود شقوق عميقة يجب إستخدام معجون كراك فيلر ٢٥٥
- فى حال دهان أسطح سبق دهانها بمنتجات مائية يجب أن يكون السطح جاف وخالى من الشوائب قبل التطبيق
- فى حال دهان أسطح سبق دهانها بمنتجات لاقية يجب أن يكون السطح جاف وخالى من الشوائب قبل التطبيق
- معدلات الفرد تم حسابها على اساس سمك طبقة الدهان اثناء الدهان ٩٠ - ١٢٠ ميكرون (معدلات الفرد يمكن أن تختلف طبقا لسمك طبقة الدهان)



السلامة والصحة :

- تجنب ملامسة المادة للعين والجلد .
- للمزيد من المعلومات برجاء مراجعة نشرة السلامة الفنية للمنتج



ملاحظات:

- المعلومات المذكورة في هذه النشرة تركز على الأبحاث العملية، والعمل الميداني والتطبيق
- يتم بيع جميع منتجات ال ر شبكة بناء على ال ر شوط 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

