



جى تون 8000 هو طلاء داخلى على الجودة ذو لمسة نهائية مطفية، مصنوع من بوليمرات الكريليك عالية الجودة لخلق سطح ناعم و جذاب، يتميز ببياض استثنائى و معدل فرد ممتاز مما يجعله الخيار المثالى لمجموعة متنوعة من الاستخدامات

الشهادات:

▪ متوافق مع المواصفة القياسية المصرية 1539

دهانات هانز
جي-تون 8000
تغطية استثنائية وبياض
ناصع

المزايا الرئيسية:

- دهان بلاستيك ربع لامع ابيض ناصع
- البياض
- قوة تغطية عالية
- معدل فرد ممتاز
- التصاق ممتاز
- مقاومة غسيل ممتازة

التطبيقات المثالية:

جى تون 8000 مناسب لجميع الاسطح لداخلية الجديدة والقديمة بما فى ذلك الطوب , الخرسانة, الاسمنت , الالواح الجبسية و الحجر الصناعى
مناسب لجميع انواع المباني مثل :المدرس و المستشفيات و الفنادق و المباني السكنية والمكتبة





إعداد السطح

تأكد من ان جميع الاسطح جافة و نظيفة و خالية من الشحوم و لزيوت و الغبار يجب ان يكون السطح المراد دهنه خالي من التبدير و التقشير يجب الا تقل درجة حرارة السطح عن 10 درجات مئوية وتكون اعلى من نقطة الندى فى الهواء ب 3 درجات و تهوية جيدة للأماكن المغلقة لضمان التجفيف الجيد

ملاحظة: قد تختلف التغطية الفعلية بناءً على نوع السطح وطريقة التطبيق وظروف البيئة.

المواصفات الفنية:

المظهر النهائي	نصف لامع
الألوان	ابيض و اللون مخصصة حسب بطاقة الالوان
الكثافة النوعية	ASTM D 792 1.25±0.02
اللزوجة	98 وحدة كريبس
محتوي الصالب	ASTM D 2697 2±39
مقاومة الغسيل	اكثر من 20000 حكة ASTM 2486

طرق التطبيق

■ استخدم الادوات المناسبة : رولة - الفرشاة قم بالتطبيق فى منطقة جيدة التهوية التخفيف : 15-20% للوجه الاول 10-15% لوجه الثانى اوقات التجفيف (عند درجة حرارة 25 مئوية و 50% رطوبة نسبية)

سمك الفيلم :

سمك الفيلم الجاف : 20-25 ASTM D 5796
سمك الفيلم الرطب : 60-85 ASTM D 4414
معدل الرد النظرى : 13-16 متر مربع / لتر بدون تخفيف
نقطة الوميض : غير قابل لاشتعال

وقت التجفيف

لتجفيف الاولى : ساعتان و نصف
وقت اعادة الطلاء : 9 ساعات
التجفيف النهائى : 5 ساعات

نظام الطلاء الموصى به :

- 1 - وجه اول SEALER W
- 2 - معجون الترا
- 3 - جي تون 6000
- 4 - جي تون 8000

إخلاء المسؤولية

المعلومات المقدمة دقيقة حتى تاريخ النشر وقابلة للتغيير. يجب على المستخدمين التحقق من التفاصيل مع هانز للدهانات قبل الطلب. لا تتحمل الشركة أي مسؤولية عن نتائج التطبيق.

إحتياطات السلامة

تجنب الاستنشاق و لاتصال المباشر بالعيون , فى حالة الاتصال اغسل جيدا بالماء و اطلب لمساعدة الطبية احفظ المنتج بعيدا عن متناول الاطفال يجب التخلص من الطلاء المتبقى و العبوات وفقا للوائح المحلية للمزيد من المعلومات الرجاء الرجوع لل msds