



هيكسا سوبر شعاع لامع كالنجم.. في انتعاش اللون الحقيقي للمركبة

Art.Number 0521300 2

المواصفات الفنية للمنتج

المنتج سوبر من هيكسا الطلاء السيراميكي بتقنية النانو هو أداء مضاعف مزدوج القوة بصلابة 9++ على مقاييس موهر مع فعالية طويلة الامد مصاحبة مع مظهر كريستالي لامع براق يشاهده لمعان سيارات العرض الجديد في معرض وكلاء السيارات.

-حماية مطلقة من تباين لون المركبة (هتان طبقات اللون)

-Super hydrophobic- طارد للماء والسوائل وعزل قوي للسطح

-لا تأجل للأتربة او الغبار على سطح السيارة بفضل النوعية البالغة للسطح الخارجية المعالجة - خاصية التنظيف الذاتي

-هيكسا سوبر هو طلاء سيراميكي هجين صلب ومتين يجمع بين السيليكون والبوليمر.

-مقاوم للاصفرار الناجم عن اضرار الاشعة فوق البنفسجية

-مثبط للاكسدة ومقاومة للتآكل

يمنع تشكل البولوجرامز - دوائر الغسيل الناتجة عن قوة دفع المياه بالضغط العالي اثناء غسيل المركبة سهلة بالغة جدا في غسيل المركبة واقتصادي في الغسيل . بوفر الوقت والجهد والتكلفة.

-يمنع التصاق مخلفات الطبور على سطح المركبة

- مقاوم للرطوبة العالية والأمطار الحمضية. بالإضافة إلى الألماح محمولة جواً في المناطق الساحلية. والبيئات المناخية القاسية

- مقاوم للمواد الكيميائية (درجة الحموضة: 2-13)

- خال من المواد المسرطنة CFC Free

- مقاومة عالية لدرجات الحرارة من 20 درجة مئوية حتى 1100 درجة مئوية

- ضمان ثلاثة سنوات

- صنع في المانيا

اسم المنتج	رقم المنتج	الصلابة	الاسطح	مكونات المنتج
سوبر	05213002	H9++		عبوة زجاجية سائل سعة 50 مل - إسفنجية تطبيق المنتج - عدد 4 قطع قماشية من الالياف الجزيئية الدقيقة قياس 10*10 سم - بطاقة ضمان المنتج

بيان العمل في تطبيق المنتج

يتم تطبيق المنتج في غرفة مغلقة نظيفة وخالية من الغبار والجسيمات او الاتربة وفي درجة حرارة من 10 درجات مئوية حتى 30 درجة مئوية . ومعدل رطوبة جوية بنسبة تبدأ من 30% ولغاية 80%

لا تضع المنتج تحت الشمس . ولا تقم بتطبيق المنتج تحت اشعة الشمس !

مدة جفاف المنتج: من 12 وحتى 24 ساعة يمكن قيادتها على الطرق

فترة التصلب الكامل للمنتج: سبعة أيام

فترة الجفاف باستخدام مصباح التسخين الحراري

مستوى تسخين حراري 90 درجة مئوية خلال ساعتين ومستوى تسخين حراري 120 درجة مئوية حتى 170 درجة مئوية خلال ساعة واحدة

تخزين المنتج

يحفظ في درجة حرارة غرفة ما بين 10 درجات مئوية حتى 25 درجة مئوية . في عبوة المنتج الأصلية ودائماً مُحكمة الإغلاق وفي وضع عامودي يمكن إعادة الطلاء بعد 20 دقيقة من تطبيق الطلاء الأول