



# فاست من هيكسا .. سهل ساطع ممتنع

Art.Number 0521300 1



## طلاء السيراميك بتقنية النانو جاذبية المظهر من فعالية الاداء

### المعلومات الفنية للمنتج

طلاء سيراميك بتقنية النانو يدوم طويلاً مترافقاً مع صلابة قدرها 9+ بلس وعلى مقاييس موهرز جاء **فاست** هذا المنتج الرائع عالي الاداء الذي يمنح مركبتك لمعان متميز مُعزز للدرجة ومستوى اللون وكذلك في استدامة طلائها وحماية اسطحها الخارجية بالكامل .

- مقاوم للأشعة فوق البنفسجية، حيث حماية اللون من الاهان والاهواء .

- مقاوم للاملاح المحمولة جواً في المناطق الساحلية .

- حماية من الامطار الحمضية ومدى تأثيرها على طلاء ولون المركبة

- يمنع تشكل حلقات الدوائر (الهولو جرامز) والتي تنتج بفعل قوة دفع الماء اثناء الغسيل. ويمنح المركبة سهولة بالغة في التنظيف والاقتصادية في استهلاك الماء على جسم المركبة مما يوفر الوقت والجهد والتكلفة

- طارد للماء والسوائل وعزل قوي للاسطح وينع كذلك التصاق فضلات الطيور على جسم المركبة من الاتساخ Super hydrophobic- طارد للأتربة وينع التصاق الطين والغبار على سطح المركبة. نتيجة للنعمومة البالغة للسطح الخارجية • Dust Replant

- يمنع الصدأ والتآكل والاكسدة على جسم وحواف المركبة

- مقاوم للخدوش السطحية الرقيقة - أغصان الاشجار

- مقاوم للمواد الكيميائية 2-pH Value والزيوت والملوثات الخارجية المحمولة جواً والبيئة المناخية القاسية

- خال من المواد المسرطنة CFC Free

- مقاومة عالية لدرجات الحرارة من 20 درجة مئوية إلى 950 درجة مئوية .

- ضمان مدة عامين

- صنع في المانيا

اسم المنتج	رقم المنتج	الصلابة	الاسطح	مكونات المنتج
فاست	05213001	H9+		-عبوة زجاجية سائل سعة 50 مل -إسفنجية تطبيق المنتج -عدد 4 قطع قماشية من الألياف 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 وحتى 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 المركبة يمكن قيادتها على الطريق

فتره التصلب الكامل للمنتج : سبعة أيام

#### فتره 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 وحتى 25 درجة مئوية . في عبوة المنتج الاصلية ودائماً مُحكمة الإغلاق وفي وضع عامودي

يمكن إعادة الطلاء بعد 20 دقيقة من تطبيق الطلاء الأول