

• الموصفات :

طلاء أكريلكي عازل ذو تركيبة خاصة ذو مرونة عالية ، له قوة احتمال مميزة ومقاومة عالية لعوامل الطقس ومرونة كبيرة

• الاستخدامات :

- يمكن استخدامه على معظم أنواع الأسقف مثل الأسقف البيتونية ، والمعدنية والاسبستوس
- جيد لعزل الماء في مواقف السيارات وللأسطح المكشوفة والمعرضة للمياه .
- يستخدم كرقائق واقية للعزل الرغوي من البولي بريثان

• الخصائص الفنية :

سائل رمادي ، أبيض	اللون
3 غ / سم ²	الكثافة
60% ± 2% بالوزن	نسبة المركبات الصلبة
450% تقريباً	الاستطالة لحد القطع
غير سام	السمية
BS 476- 3	المعايير
60% ± 2% بالوزن	نسبة المركبات الصلبة

• التطبيق :

يجب أن يكون السطح نظيفاً ، وخالياً من الغبار والأوساخ والزيت والشحم والجزئيات المفككة
يجب أن تكون الأسطح المعدنية خالية من الصدأ . يتم التطبيق بواسطة الفرشاة أو الرول أو البخ (بواسطة بخاخ مناسب)

قم بوضع طبقة طلاء أساس (80 % من ايزنوكس + 20 % ماء) بواسطة فرشاة أو أية وسيلة أخرى
قم بتطبيق على الأقل طبقتين من الطلاء بالمادة غير مخففة
فقط بعد أن تجف طبقة الأساس تماماً (تقريباً بعد مرور 8 ساعات بدرجة حرارة 25 مئوية
من المهم أن تتأكد أن كل طبقة طلاء قد جفت كلية قبل وضع طبقة الطلاء التي تليها . (أي لا ينفذ الوجه الثاني إلا
بعد جفاف الطبقة السابقة)

يجب تطبيق كل طبقة من الطلاء بالاتجاه المعاكس للطبقة السابقة
يتم وضع طبقة من الفيبر كلس فوق فواصل التمدد وأماكن الوصول بينما تكون الطبقة رطبة لتقوم مقام التسلیح
لطبقة العزل ونحصل من خلالها على نتائج ممتازة للعزل

• التغطية :

كل 1 كغ يغطي متر مربع للطبقة تقريباً

• ملاحظات :

مقاومة للأسيد والكحول والنفط والبنزين والمذيبات الملحيّة وغير الملحيّة

• التنظيف :

قم بتنظيف كافة الأدوات بالماء بعد الاستخدام

حاصل على شهادة
الايزو رقم 9001

• التخزين والتعبئة :

يتم تخزينه مغطى و بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة ومحمي من درجات الحرارة العالية . في المناطق الاستوائية يجب أن يخزن المنتج في أماكن مكيفة . صلاحية المادة حتى (12) شهر إذا تم تخزينه ضمن الشروط الواردة أعلاه

• ملاحظة :

إن هذا الطلاء مقاوم للأسيد والكحول والبنزين والأشعة فوق البنفسجية والكريونات والكلورايد

• التعبئة :

متوفرة بعبوات (20) ليتر

• الصحة والسلامة :

كما هو الحال في كل المنتجات الكيميائية ، يجبأخذ الحيطنة والحدر ، يجب ارتداء النظارات الواقية والقفازات يجب معالجة أي خدش يصيب الجلد أو العين فوراً بماء نقي . إذا تم ابتلاع المادة بالصدفة لا تحاول أن تجبر نفسك على الإقياء ، قم باستشارة طبية فورية

