

**• الموصفات :**

هو مركب أحادي عبارة عن طلاء عازل للماء ذو مرنة عالية أساسه أكريلكي ، عالي التحمل ، ذومرونة فائقة ويبدي مقاومة كبيرة لعوامل الطقس مثل الأشعة فوق البنفسجية ، أشعة الشمس والأمطار.

**• الاستخدامات :**

- يمكن استخدامه على معظم أنواع الأسقف مثل الأسقف البيتونية ، والمعدنية والاسبستوس الخ..
- جيد لعزل المياه في مواقف السيارات والمعرضة للمياه .
- يستخدم كرقائق واقية لعزل الرغوي من البولي يورثان .
- يمكن أن يستخدم لحماية البيتون المسلح المكشوف من أضرار الكربونات والكلورايد

**• الخصائص الفنية :**

اللون	سائل رمادي ، أبيض
الكتافة	3 غ / سم <sup>3</sup>
نسبة المركبات الصلبة	60 ± 2 % بالوزن
الاستطالة لحد القطع	% 400
السمية	غير سام
المعايير	BS 476- 3
درجة حرارة التطبيق	من 10 ° م إلى 50 ° م
درجة حرارة الخدمة	من -5 ° م إلى 90 ° م

**• تعليمات التطبيق :****تجهيز السطح :**

يجب أن تكون الأسطح جافة ونظيفة ، وخالية من الغبار والأوساخ والزيت والشحم والجزئيات المفككة .

يجب أن تكون الأسطح المعدنية خالية من الصدأ .

يمكن الحصول على ذلك باستخدام فرشاة حديدية أو الضرب بالرمل .

**التأسيس :**

طبقة الأساس مطلوبة وذلك لسد الفجوات وتأمين ثبات السطح .

يمكن استخدام POLYTEX المخفف بـ 20% ماء نظيف كطبقة تأسيس ، وهذا يزيد قوة التصاق الطبقات .

يمكن أن يتم التطبيق بواسطة الفرشاة أو الرول أو البخ .

**• التطبيق :**

يجب أن تترك طبقة التأسيس لتجف بشكل كامل قبل أن يتم تطبيق POLYTEX يحتاج البرaimer لزمن جفاف لا يقل عن 8 ساعات بدرجة حرارة 25 مئوية يمكن تطبيق POLYTEX بالفرشاة أو الرول ، ويفضل التطبيق باستخدام بخاخ لا هوائي قم بتطبيق على الأقل طبقتين من المادة بالطلاء بمقدمة غير مخففة بمعدل 1 كغ لكل متر مربع لكل طبقة . من المهم أن تتأكد أن كل طبقة طلاء قد جفت كلياً قبل وضع طبقة الطلاء التي تليها .

قبل تطبيق الطبقة الثانية ، يتم عمل فحص نظري للسطح للتتأكد من عدم وجود فجوات أو عدم استواء الأسطح ( أي لا ينفذ الوجه الثاني إلا بعد جفاف الطبقة السابقة )

- يجب تطبيق الطبقة الثانية بشكل عمودي ( بزاوية 90° ) للطبقة الأولى وذلك للتتأكد من طبقة تغطية تامة للأسطح من دون آية انكسار فيها .

- للحصول على أفضل النتائج يتم وضع طبقة من الفيبر كلاس ( POLYMAT ) ضمن الطبقة الأولى بينما تكون الطبقة رطبة على جميع الزوايا والأماكن الحرجية .

حاصل على شهادة  
الايزو رقم 9001



**• التغطية :**

كل 1 كغ يغطي متر مربع للطبقة تقريراً

**• ملاحظة :**

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

**• التنظيف :**

قم بتنظيف كافة الأدوات بالماء بعد الاستخدام.

**• التخزين :**

يتم تخزينه مغلقاً ويعيداً 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.

**• 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 قم باستشارة طبية فورية ولا تحاول تحفيز الأقياء.

حاصل على شهادة  
الايزو رقم 9001



الجمهورية العربية السورية - دمشق - البرامكة - طريق الجمارك

هاتف: +963 11 216 5444 / +963 932 744 004 / +963 932 744 002 موبايل: +963 11 211 5444

ص.ب: 5358 - البريد الإلكتروني: sinjabest@net.sy

