

Baytec® SPR-092A

المصنع	- Covestro Polycarbonates	الفئة	,PUR Unspecified
المادة المألثة	-	الحالة	متوفر - جاهز للتصدير

وصف المنتج

Baytec SPR-092A هو نظام رش مكون من عنصرين وصلابة Shore A 92 وصلابة 100%. مكون الأيزوسيانات عبارة عن بوليمر أولي معدل من ثنائي فينيل ميثان ثنائي إيزوسيانات (MDI)، ومكون البوليول عبارة عن مزيج بوليول بولي إيثر. يحتوي النظام على مثبتات للأشعة فوق البنفسجية ويستخدم في تطبيقات الرش لتحسين مقاومة التآكل والطقس والتآكل للأسطح المختلفة. التطبيق داخل القالب ممكن أيضًا. تشمل التطبيقات النموذجية الطبقات الواقية للأنابيب والخزانات والأقمشة والخشب والرغاوى المرنة والأسطح الصناعية الأخرى. يمكن تلوين النظام بأي لون تقريبًا. كما هو الحال مع أي منتج، يجب اختبار استخدام نظام Baytec SPR-092A في تطبيق معين (بما في ذلك الاختبارات الميدانية وما إلى ذلك) مسبقًا من قبل المستخدم لتحديد مدى ملاءمته.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مثبت للأشعة فوق البنفسجية	المواد المضافة
-	-	سائل	الأشكال
-	-	قابل للرش	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.08	الوزن النوعي
Internal method	-	% 1.5	معدل امتصاص الماء
ASTM D2240	-	92	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1044	-	mg 150	مقاومة تآكل تاير
ASTM D412	-	MPa	قوة الشد
ASTM D412	-	%	استطالة الشد
-	-	-	قوة التمزق
ASTM D624	-	kN/m	
ASTM D1938	-	kN/m	

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100	
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100	
-	-	-	غير معروف

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd
شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

العنوان / Address: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

المسؤول / Contact: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.