

Aurora PVC AP4000 Series AAMA

PVC, Flexible	الفئة	.Aurora Plastics, Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

مركب بثق حبيبات PVC عالي المعدل، متوسط اللمعان، لتطبيقات خارجية/داخلية. نتائج الاختبارات النموذجية لـ ASTM D-4216. هذه تركيبة PVC صلبة وفقًا لمتطلبات AAMA 303-05. تم إجراء الاختبار على أجزاء نافذة فعلية بسمك جدار 0.100 بوصة. هذه المادة تفي/تتجاوز الفئة الخلوية 1-40131-13** كما هو مطلوب في ASTM D-4726. تم إجراء الاختبار بواسطة Dallas Laboratory, Inc، مارس 2007.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	لمعان متوسط	الميزات
-	-	مسحوق	الأشكال
-	-	بثق	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.44-1.48	الوزن النوعي
ASTM D4216	-	1-42342-12	تصنيف خلية PVC

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2240	-	76-82	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 371297.28	MPa 2560	معامل الشد
ASTM D638	psi 6265.64	MPa 43.2	قوة الشد
ASTM D256	ft·lb/in 14.98	J/m 800	صدمة إيروود المحزرة
ASTM D4226	-	-	مقاومة صدمة السقوط
-	-	J/cm	
-	-	J/cm	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 150.98	C° 66.1	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ASTM D696	-	/5.8E-5 cm/cm C°	معامل التمدد الحراري الخطي (CLTE)

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D635	-	-	معدل الاحتراق
-	-	0.00	
-	-	0.00	

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.