

Axiall PVC 8302

PVC, Flexible	الفئة	Axiall Corporation	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

Georgia Gulf 8302 هو مركب كريات PVC صلب شفاف مناسب للتطبيقات التي تتطلب الشفافية في بيئة ذات أشعة شمس عالية. يمكن استخدامه للأشكال الشفافة الخارجية مثل الألواح الشفافة، والزجاج، ونوافذ الجالوسي المحمية. كما أنه مناسب لتطبيقات صفائح الفراغ عالية التأثير، بالإضافة إلى الحافة الشفافة على الستائر العمودية الزخرفية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	E53006-243342	بطاقة UL الصفراء
-	-	شفافية عالية مقاوم لأشعة الشمس	الميزات
-	-	الاستخدامات: ورق شفافة تزجيج مظاهر	الاستخدامات
-	-	شفاف/شبه شفاف	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	بثق المظهر	طريقة المعالجة
-	-	بثق الألواح	
-	-	تشكيل الفراغ	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.33	الوزن النوعي
ASTM D4216	-	1-444-21-13	تصنيف خلية PVC
ASTM D785	-	110	صلابة روكويل
ASTM D2240	-	80	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 320533.98	MPa 2210	معامل الشد
ASTM D638	psi 6004.57	MPa 41.4	قوة الشد
ASTM D790	psi 369846.9	MPa 2550	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 12197.7	MPa 84.1	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 12.55	J/m 670	صدمة إيزود المحززة
ASTM D1822	ft·lb/in ² 99.92	kJ/m ² 210	قوة صدمة الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 143.6	C° 62.0	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
	F° 365.0	C° 185	درجة حرارة الانصهار
ASTM D696	-	/6.8E-5 cm/cm C°	معامل التمدد الحراري الخطي (CLTE)

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 94	-	V-0	تصنيف اللهب

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1003	-	% 87.0	النفذية
ASTM D1003	-	% 10	الضبابية (Haze)

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

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

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

sales@su-jiao.com : البريد / Email

www.polymersdata.com : الموقع / Website

86-134-2475-5533+ : الجوال / Mobile

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