

Axiall PVC 8268

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

وصف المنتج

Georgia Gulf 8268 هو مركب كريات PVC صلب مناسب للتطبيقات التي تتطلب الشفافية. يستخدم على نطاق واسع في الأشكال الشفافة مثل زينة الأثاث، أبواب الاستحمام، ونوافذ الجالوسي المحمية. كما يتم استخدامه في تطبيقات صفائح الفراغ عالية التأثير. يمكن استخدام آلات اللولب المزدوج لتحويل Georgia Gulf 8268. يتميز 8268 بخصائص فيزيائية ممتازة وسهولة في المعالجة. يحتوي على مثبط للأشعة فوق البنفسجية لتقليل التدهور. متوفر في صناديق من الألياف، وعربات شحن السكك الحديدية، أو شحنات شاحنة بالجملة. المساعدة الفنية متاحة عند الطلب.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مثبت للأشعة فوق البنفسجية	المواد المضافة
-	-	قابلية معالجة جيدة	الميزات
-	-	شفافية عالية	
-	-	أثاث	الاستخدامات
-	-	مظاهر	
-	-	ورقة	
-	-	شفاف/شبه شفاف	المظهر
-	-	بثق	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.32	الوزن النوعي
ASTM D4216	-	14444333	تصنيف خلية PVC
ASTM D785	-	112	صلابة روكويل
ASTM D2240	-	79	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 379999.56	MPa 2620	معامل الشد
ASTM D638	psi 6497.7	MPa 44.8	قوة الشد
ASTM D790	psi 379999.56	MPa 2620	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 11806.09	MPa 81.4	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 11.99	J/m 640	صدمة إيزود المحززة
ASTM D1822	ft·lb/in ² 88.97	kJ/m ² 187	قوة صدمة الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 161.96	C° 72.2	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

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

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.