

# Axiall PVC 8264

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

## وصف المنتج

Georgia Gulf 8264 هو مركب حبيبات PVC صلب مناسب للتطبيقات التي تكون فيها الشفافية مهمة. يستخدم 8264 على نطاق واسع للأفلام والألواح والأشكال الجانبية الشفافة في صناعة التعبئة والتغليف. تعتبر الأفلام القابلة للطباعة وصفحات ألبومات الصور أمثلة على استخداماتها العديدة. يتم إنتاج عبوات إلكترونية وملفات تعريف مجلة الترانزستور باستخدام 8264. كما أنها مناسبة لتطبيقات غطاء الصندوق.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	E53006-100272553	بطاقة UL الصفراء
-	-	ورقة شفافة	الاستخدامات
-	-	التعبئة والتغليف	
-	-	أفلام	
-	-	تطبيقات كهربائية/إلكترونية	
-	-	مظهر	
-	-	شفاف/شبه شفاف	المظهر
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	بثق	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.31	الوزن النوعي
ASTM D1784	-	13353	تصنيف خلية PVC
ASTM D785	-	110	صلابة روكويل
ASTM D2240	-	78	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 394503.36	MPa 2720	معامل الشد
ASTM D638	psi 6396.18	MPa 44.1	قوة الشد
ASTM D790	psi 384350.7	MPa 2650	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 11196.93	MPa 77.2	قوة الانحناء
ASTM D256	-		صدمة إيزود المحززة
ASTM D256	ft·lb/in 9.74	J/m 520	
ASTM D256	ft·lb/in 3.75	J/m 200	
ASTM D1822	ft·lb/in <sup>2</sup> 88.97	kJ/m <sup>2</sup> 187	قوة صدمة الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 145.4	C° 63.0	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ASTM D696	-	/7.2E-5 cm/cm C°	معامل التمدد الحراري الخطي (CLTE)

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 94	-	V-0	تصنيف اللهب

  

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1003	-	% 75.0	النفذية
ASTM D1003	-	% 5.0	الضبابية (Haze)

  

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف

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

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

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.