

Axiall PVC 9190

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

وصف المنتج

تم تطوير Georgia Gulf 9190 للمساعدة في الامتثال لمبادرات الحد من المصادر، خاصةً عندما تكون قوة التأثير في درجات الحرارة المنخفضة مصدر قلق. يتميز بخصائص فائقة، والتي ستسهل في معظم الحالات تخفيف وزن العبوة. يستخدم هذا المنتج في مجموعة متنوعة من تطبيقات التعبئة غير الشفافة بما في ذلك أدوات الزينة والمواد الكيميائية المنزلية ومنتجات العناية بالسيارات وسوائل إشعال الفحم.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة الصدمات في درجة حرارة منخفضة	الميزات
-	-	التعبئة والتغليف	الاستخدامات
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	قوية النفخ	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.31	الوزن النوعي

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 433663.62	MPa 2990	معامل الشد
ASTM D638	psi 6381.67	MPa 44.0	قوة الشد
ASTM D790	psi 10645.79	MPa 73.4	قوة الانحناء
ASTM D256	-	-	صدمة إيزود المحززة
ASTM D256	ft·lb/in 20.6	J/m 1100	
ASTM D256	ft·lb/in 12.74	J/m 680	
ASTM D256	ft·lb/in 24.35	J/m 1300	
ASTM D256	ft·lb/in 16.11	J/m 860	
ASTM D1822	ft·lb/in ² 108.96	kJ/m ² 229	قوة صدمة الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 142.16	C° 61.2	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	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.