

Axiall PVC 7800

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

وصف المنتج

Georgia Gulf 7800 هو مركب بثق PVC صلب مصمم للتطبيقات التي تتطلب الخصائص التالية: انخفاض انتفاخ القالب، قوة التأثير/المتانة، مقاومة المواد الكيميائية، وقابلية التلوين.

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|----------------------|------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | E53006-100884360 | بطاقة UL الصفراء |
| - | - | تمدد أقل للقالب | الميزات |
| - | - | صلابة/متانة متوازنة | |
| - | - | تلوين جيد | |
| - | - | مقاومة كيميائية جيدة | |
| - | - | جسيم | الأشكال |
| - | - | قابلة بالحقن | طريقة المعالجة |

الخواص الفيزيائية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|-----------|--------------------|------------------------|--------------|
| ASTM D792 | - | g/cm ³ 1.37 | الوزن النوعي |

| الخواص الفيزيائية | | | |
|-------------------|--------------------|---------------|------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D2240 | - | 80 | صلابة الديورومتر |

| الخواص الميكانيكية | | | |
|--------------------|--------------------|---------------|--------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D638 | psi 449617.8 | MPa 3100 | معامل الشد |
| ASTM D638 | psi 6599.23 | MPa 45.5 | قوة الشد |
| ASTM D790 | psi 359694.24 | MPa 2480 | معامل الانحناء |
| ASTM D790 | psi 9993.12 | MPa 68.9 | قوة الانحناء |
| ASTM D256 | ft·lb/in 24.35 | J/m 1300 | صدمة إيزود المحززة |
| ASTM D4226 | - | J/cm 66.7 | مقاومة صدمة السقوط |

| الخواص الحرارية | | | |
|-----------------|--------------------|---------------------|-----------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D648 | F° 156.02 | C° 68.9 | درجة حرارة الانحراف تحت الحمل |
| ASTM D696 | - | /6.5E-5 cm/cm C° | معامل التمدد الحراري الخطي (CLTE) |

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

| معلومات المعالجة | | | |
|------------------|--------------------|---------------|---------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | - | - |

| معلومات المعالجة | | | |
|------------------|--------------------|---------------|--------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| | - | C° | درجة حرارة المصهور |

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.