

Axiall PVC 3240

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

وصف المنتج

Georgia Gulf 3240 عبارة عن مركب PVC مسحوق صلب للأغراض الخاصة.

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|----------------------------|----------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | مثبط للهب | الميزات |
| - | - | مقاومة كيميائية جيدة | |
| - | - | مقاومة جيدة للصدمات | |
| - | - | متانة جيدة | |
| - | - | مقاومة جيدة للعوامل الجوية | |
| - | - | لمعان عالي | |
| - | - | تجهيزات | الاستخدامات |
| - | - | مظاهر | |
| - | - | مسحوق | الأشكال |
| - | - | بثق | طريقة المعالجة |
| - | - | قابلة بالحقن | |
| - | - | التشكيل الحراري | |

| الخواص الفيزيائية | | | |
|-------------------|--------------------|------------------------|------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D792 | - | g/cm ³ 1.47 | الوزن النوعي |
| ASTM D1784 | - | 14344 | تصنيف خلية PVC |
| ASTM D785 | - | 112 | صلابة روكويل |
| ASTM D2240 | - | 83 | 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 400304.88 | MPa 2760 | معامل الانحناء |
| ASTM D790 | psi 12096.17 | MPa 83.4 | قوة الانحناء |
| ASTM D256 | ft·lb/in 14.98 | J/m 800 | صدمة إيزود المحززة |
| ASTM D1822 | ft·lb/in ² 59.95 | kJ/m ² 126 | قوة صدمة الشد |

| الخواص الحرارية | | | |
|-----------------|--------------------|---------------------|-----------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D648 | F° 161.96 | C° 72.2 | درجة حرارة الانحراف تحت الحمل |
| ASTM D696 | - | /7.2E-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 الكهربائية والقابلية للاشتعال

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|-----------|--------------------|---------------|-------------------|
| ASTM D635 | - | SE | القابلية للاشتعال |

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

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.