

Chemlon® 143 GU

| | | | |
|----------------------|--------|---------------------|----------------|
| Nylon 66 | الفئة | Teknor Apex Company | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | 43% ألياف زجاجية | المادة المألثة |

وصف المنتج

Chemlon® 143 GU هي مادة بولي أميد 66 (نايلون 66) مملوءة بـ 43% من الألياف الزجاجية. وهي متوفرة في آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا أو أمريكا الشمالية للقولبة بالحقن. السمات الهامة لـ Chemlon® 143 GU هي: مقاومة جيدة للأشعة فوق البنفسجية قوة عالية صلب مثبت للأشعة فوق البنفسجية

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|----------------------------------|-----------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | ألياف زجاجية، 43% حشو بالوزن | الحشو / التعزيز |
| - | - | مثبت للأشعة فوق البنفسجية | المواد المضافة |
| - | - | مقاومة جيدة للأشعة فوق البنفسجية | الميزات |
| - | - | صلابة عالية | |
| - | - | مقاومة شد عالية | |
| - | - | لون طبيعي | المظهر |
| - | - | Pellets | الأشكال |
| - | - | قولبة بالحقن | طريقة المعالجة |

| الخواص الفيزيائية | | | |
|-------------------|--------------------|------------------------|--------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D792 | - | g/cm ³ 1.50 | الوزن النوعي |

| الخواص الميكانيكية | | | |
|--------------------|--------------------|---------------|---------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D638 | psi 27992.33 | MPa 193 | قوة الشد |
| ASTM D638 | - | % 2.5 | استطالة الشد |
| ASTM D790 | psi 1493891.4 | MPa 10300 | معامل الانحناء |
| ASTM D790 | psi 37999.96 | MPa 262 | قوة الانحناء |
| ASTM D256 | ft·lb/in 2.43 | J/m 130 | صدمة إيروود المحززة |

| الخواص الحرارية | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|-------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D648 | F° 480.2 | C° 249 | درجة حرارة الانحراف تحت الحمل |
| - | F° 489.2 | C° 254 | درجة حرارة الانصهار |

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

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.