

apilon 52c® C MG 60A

| | | | |
|----------------------|--------|---------|-----------------|
| TPU-Polyester | الفئة | API SpA | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | - | المادة المألوفة |

وصف المنتج

مجموعة واسعة من منتجات APILON52 C التي تتكون حصريًا من البولي يوريثان الحراري العطري مجهزة لتلبية معظم متطلبات السوق. تم تنظيم عائلة APILON52 C في أنواع كيميائية مختلفة، مصممة لتوفير أداء فيزيائي/كيميائي يتوافق مع الاحتياجات المحددة للاستخدامات المختلفة في صناعات الأحذية والملابس والسلع الجلدية والمفروشات. البولي إيثرات - مقاومتها الممتازة للضوء، جنبًا إلى جنب مع مقاومة ميكانيكية وتحلل مائي عالية، تجعل منتجات APILON52 C هذه مفيدة بشكل خاص في صناعات الأحذية والملابس الرياضية والمفروشات المنزلية وفي جميع الصناعات عالية التقنية.

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|---------------------|-------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | مقاوم للتحلل المائي | الميزات |
| - | - | ناعم | |
| - | - | أحذية | الاستخدامات |
| - | - | أثاث | |
| - | - | سلع رياضية | |

الخواص الفيزيائية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|----------|---------------------|------------------|---------------|
| - | cP 20000.0 - 4000.0 | mPa·s 4000-20000 | لزوجة المحلول |

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

| الخواص الميكانيكية | | | |
|--------------------|--------------------|---------------|--------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D638 | - | | قوة الشد |
| - | psi 6526.71 | MPa 45.0 | |
| - | psi 725.19 | MPa 5.00 | |
| - | psi 1305.34 | MPa 9.00 | |
| ASTM D638 | - | % 600 | استطالة الشد |
| ASTM D624 | - | kN/m 85.0 | قوة التمزق |

| الخواص الحرارية | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|---------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | F° 356.0 - 338.0 | C° 170-180 | درجة حرارة الانصهار |

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

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

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.