

apilon 52c® C MG 200A

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

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	-	65	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	-		قوة الشد
-	psi 6526.71	MPa 45.0	
-	psi 2900.76	MPa 20.0	
-	psi 4786.25	MPa 33.0	
ASTM D638	-	% 400	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 170	قوة التمزق

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 410.0 - 392.0	C° 200-210	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.