

apilon 52c® C MG 100A

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

وصف المنتج

إن المجموعة الواسعة من منتجات APILON52 C التي تتكون حصريًا من البولي يوريثان الحراري العطري مجهزة لتلبية معظم متطلبات السوق. يتم تنظيم عائلة APILON52 C في أنواع كيميائية مختلفة، مصممة لتوفير أداء فيزيائي/كيميائي يتوافق مع الاحتياجات المحددة للاستخدامات المختلفة في صناعات الأحذية والملابس والمنتجات الجلدية والمفروشات. بولي إيثر - إن مقاومتها الممتازة للضوء، جنبًا إلى جنب مع المقاومة الميكانيكية العالية ومقاومة التحلل المائي، تجعل منتجات APILON52 C هذه مفيدة بشكل خاص في صناعات الأحذية والملابس الرياضية والمفروشات المنزلية وفي جميع الصناعات ذات التقنية العالية.

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
ASTM D2240	-	48	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	-	-	قوة الشد
-	psi 5076.33	MPa 35.0	
-	psi 1595.42	MPa 11.0	
-	psi 2900.76	MPa 20.0	
ASTM D638	-	% 450	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 105	قوة التمزق

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

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

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.