

apilon 52c® C PC ESC 64

TPU-PC	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 كربونات - هذه منتجات "من الدرجة الأولى" تستخدم لتصنيع العناصر التي لا يمكن أن يكون فيها أي تنازلات في الأداء الكيميائي والميكانيكي، والتي يجب أن تضمن دائمًا أفضل نتيجة ممكنة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	صلابة عالية	الميزات
-	-	مقاوم للتحلل المائي	
-	-	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	-	64	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	-	% 500	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 200	قوة التمزق

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 410.0 - 374.0	C° 190-210	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.