

BJB Polyurethane TC-440 A/B

TSU	الفئة	,BJB Enterprises .Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

BJB Polyurethane TC-440 A/B هو مادة من لدائن البولي يوريثين المتصلدة بالحرارة (TSU). وهي متوفرة في أمريكا الشمالية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	شفاف	المظهر
-	-	أصفر	
-	-	سائل	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.04	الوزن النوعي
-	-	-	
-	-	g/cm ³ 1.047	
-	-	g/cm ³ 1.007	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2566	-	% 0.30	الانكماش
ASTM D2240	-	35-45	صلابة الديورومتر

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	hr 6.0-8.0	وقت إزالة القالب (25°C)
-	-	min 50.0	وقت التجلط
-	-	min 25.0	وقت العمل (C°25)
-	-	-	لزوجة بروكفيلد
-	-	Pa·s 3.44	
-	-	Pa·s 3.92	
-	-	Pa·s 0.890	
-	-	-	مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100، نسبة الخلط حسب الحجم: 100	
-	-	نسبة الخلط بالوزن: 75، نسبة الخلط بالحجم: 78	
-	-	wk 26	مدة الصلاحية

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D412	psi 91.95	MPa 0.634	معامل الشد
ASTM D412	-	MPa	قوة الشد
ASTM D412	-	%	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 28.4	قوة التمزق

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd
والتصدير 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.