

BJB Polyurethane TC-640 A/B

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

وصف المنتج

TC-640 هو لدائن مطاطية متعددة الأغراض يمكنها أداء العديد من الوظائف. الاستخدامات والميزات النموذجية للمنتج هي: تصنيع القوالب أغشية الجلد للشخصيات المتحركة مصدات وأنواع عديدة من الأجزاء المطاطية المصنوعة من اليوريثان ممتاز كمادة لاصقة للروابط المرنة والمرنة مقاومة عالية للماء. غير حساس للرطوبة أثناء المعالجة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	أليفاتي	الميزات
-	-	التصاق جيد	
-	-	مرونة جيدة	
-	-	امتصاص ماء منخفض إلى معدوم	
-	-	مرن	
-	-	مواد لاصقة	الاستخدامات
-	-	مصد السيارة	
-	-	ربط	
-	-	أغشية	
-	-	كهرماني شفاف	المظهر

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	سائل	الأشكال
-	-	الصب	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	الوزن النوعي
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.998	
-	-	g/cm ³ 1.02	
ASTM D2566	-	% 0.10	انكماش الغالب
ASTM D2240	-	30-40	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D412	psi 349.54	MPa 2.41	قوة الشد
ASTM D412	-	% 750	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 8.76	قوة التمزق

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن:	
-	-	100	
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن:	
-	-	100	
-	-	wk 26	مدة الصلاحية
-	-	cP 3200	

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2393			لزوجة مزيج التصلب الحراري
-	-	min 960-1400	وقت إزالة القالب
-	-	hr 120-170	وقت المعالجة اللاحقة
-	-	hr 1.0	وقت التجلط
-	-	min 45.0	وقت العمل

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.