

BJB Polyurethane ST-3080 A/B

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

وصف المنتج

ST-3080 هو نظام لدائن مطاطية عالي الأداء يمكنه أداء العديد من الوظائف. خصائص المنتج هي: يتصلب في درجة حرارة الغرفة لإنتاج لدائن مطاطية قوية ومرنة، سهل الاستخدام، لا يحتوي على MOCA أو MDA أو MDI. خالٍ من النضج والمواد المتطايرة، قوة شد وتمزق عالية

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة تمزق جيدة	الميزات
-	-	مقاومة شد عالية	
-	-	غير ناصح	
-	-	مرن	
-	-	تطبيقات كهربائية/إلكترونية	الاستخدامات
-	-	تبطين	
-	-	قوالب/اسطمبات/أدوات	
-	-	وسادات ماصة للصدمات	
-	-	شفاف/شبه شفاف	المظهر
-	-	أصفر	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	سائل	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.12	الوزن النوعي
-	-	-	-
-	-	g/cm ³ 1.107	-
-	-	g/cm ³ 1.087	-
ASTM D2566	-	% 0.20	انكماش القالب
ASTM D2240	-	75-85	صلابة الديورومتر

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	min 20.0	وقت التجلط
-	-	min 15.0	وقت العمل (25°C)
-	-	-	لزوجة بروكفيلد
-	-	Pa·s 3.00	-
-	-	Pa·s 3.10	-
-	-	Pa·s 0.450	-
-	-	-	مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100، نسبة الخلط حسب الحجم: 100	-
-	-	نسبة الخلط بالوزن: 50، نسبة الخلط بالحجم: 50	-
-	-	wk 17	مدة الصلاحية
-	-	min 180-240	وقت إزالة القالب

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	hr 16	وقت المعالجة اللاحقة

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D412	-	-	إجهاد الشد
-	psi 559.85	MPa 3.86	
-	psi 764.35	MPa 5.27	
-	psi 919.54	MPa 6.34	
ASTM D412	psi 2697.71	MPa 18.6	قوة الشد
ASTM D412	-	% 600	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 53.4	قوة التمزق

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.