

BJB Polyurethane TC-851 A/B

PUR, Unspecified	الفئة	,BJB Enterprises .Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

ينتج TC-851 A/B مادة صلبة عالية التأثير 78 شور D تستخدم بشكل شائع لصنع علب الكمبيوتر والنماذج بجميع أنواعها والأعمال الفنية ويمكن استخدامها أيضًا لتغليف المكونات الإلكترونية. يوفر وقت عمل 8 دقائق. أبرز مميزات المنتج: نظام محفز غير قائم على الزئبق متوافق مع ROHS مادة صلبة عالية التأثير عديم الرائحة ولون أبيض نقي وقت إخراج من القالب من ساعة إلى ساعتين ممتاز للصب بالفراغ أو الضغط لزوجة منخفضة

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	لزوجة منخفضة	الميزات
-	-	صلابة، عالية	
-	-	مقاومة الصدمات، عالية	
-	-	الرائحة منخفضة إلى معدومة	
-	-	تطبيقات كهربائية/إلكترونية	الاستخدامات
-	-	هيكل	
-	-	توافق RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-		المظهر
-	-		

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

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-		الوزن النوعي
-	-	g/cm ³ 1.07	
-	-	g/cm ³ 1.11	
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.13	
-	-	% 0.50	انكماش القالب
ASTM D2240	-		صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 210305.1	MPa 1450	معامل الشد
ASTM D638	psi 7193.88	MPa 49.6	قوة الشد
ASTM D638	-	% 8.0	استطالة الشد
ASTM D790	psi 259618.02	MPa 1790	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 10297.7	MPa 71.0	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 0.6555	J/m 35	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	-	-	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ASTM D648	-	C°	
ASTM D648	-	C°	
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100، نسبة الخلط حسب السعة: 100	
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 50، نسبة الخلط حسب السعة: 52	
-	-	wk 26	مدة الصلاحية
Brookfield	-	-	لزوجة مزيج التصلب الحراري
Brookfield	-	cP 1400	
Brookfield	-	cP 75.0	
Brookfield	-	cP 400	
-	-	min	وقت إزالة القالب
-	-	min	وقت العمل
-	-	day	وقت المعالجة
-	-	-	غير معروف

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

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.