

## BJB Polyurethane PC-12 A/B

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

### وصف المنتج

PC-12 A/B عبارة عن نظام جل بولي يوريثين ثنائي المكونات مصمم في الأصل كمادة ارتداد بطيء وتخميد للاهتزازات. أبرز مميزات المنتج: لا يحتوي على الزئبق، متوافق مع RoHS، لا يحتوي على MOCA أو MDA أو TDI أو مكونات متطايرة، غير رغوي، عديم الرائحة، سهل الاستخدام، يتصلب في درجة حرارة الغرفة، تخميد الاهتزازات، ارتداد بطيء.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	رائحة منخفضة إلى معدومة	الميزات
-	-	تخفيف الاهتزاز	
-	-	متوافق مع RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	شفاف/شبه شفاف أصفر	المظهر
-	-	هلام	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	-	الوزن النوعي
-	-	g/cm <sup>3</sup> 0.990	
-	-	g/cm <sup>3</sup> 1.01	
-	-	g/cm <sup>3</sup> 1.13	
-	-	cm <sup>3</sup> /g 0.994	الحجم النوعي
ASTM D2240	-	15-25	صلابة الديورومتر

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	min 25.0-30.0	وقت التجلط
-	-	min 10.0-15.0	وقت العمل
-	-	نسبة الخلط بالوزن: 20، نسبة الخلط بالحجم: 18	مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100، نسبة الخلط حسب الحجم: 100	
-	-	wk 26	مدة الصلاحية
ASTM D2393	-	cP 630	لزوجة مزيج التصلب الحراري
-	-	cP 1350	
-	-	cP 1700	
-	-	min 960-1400	وقت إزالة القالب

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D150	-	5.96	ثابت العزل الكهربائي
ASTM D150	-	0.013	عامل التبديد

**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.