

BJB Polyurethane TC-400 A/B

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

وصف المنتج

TC-400 A/B هو نظام جل بولي يوريثان منخفض الكثافة مكون من عنصرين مصمم في الأصل كمادة ارتداد بطيء وتخميذ 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، تخميذ الاهتزازات، ارتداد بطيء

المواصفات الفنية

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

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	الوزن النوعي
-	-	g/cm ³ 0.748	
-	-	g/cm ³ 1.13	
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.800	
ASTM D2240	-	15-25	صلابة الديورومتر
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	مكونات التصلب
-	-	نسبة الخلط بالوزن: 20، نسبة الخلط	الحراري
-	-	بالحجم: 18	
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100، نسبة	
-	-	الخلط حسب الحجم: 100	
-	-	wk 26	مدة الصلاحية
Brookfield	-	-	لزوجة مزيج التصلب
-	-	cP 1350	الحراري
-	-	cP 1580	
-	-	cP 3620	
-	-	min 960-1400	وقت إزالة القالب
-	-	min 25.0-30.0	وقت التجلط
-	-	min 10.0-15.0	وقت العمل

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.