

BJB Polyurethane TC-995 A/B

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

وصف المنتج

TC-995 A/B عبارة عن مركب صب اليوريثان ثنائي المكونات تم تركيبه خصيصًا لمقاومة التآكل والصددمات العالية. يوصى باستخدامه في صب الأجزاء والبطانات شديدة المقاومة للتآكل. هذا المنتج عبارة عن نظام خلط ومعالجة آمن وسهل الاستخدام في درجة حرارة الغرفة ولا يحتوي على TDI أو MDI أو MDA أو TC-995 A/B. MOCA غير حساس نسبيًا للرطوبة البيئية النموذجية وسوف يصنع أجزاء جيدة خالية من الفراغات. نظرًا لصلابة هذا المنتج الاستثنائية ومقاومته للتآكل، فإن المسبوكات المصنوعة من TC-995 A/B مناسبة بشكل خاص لصناعات التعدين ومعالجة المعادن.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة جيدة للتآكل	الميزات
-	-	متانة جيدة	
-	-	مقاومة جيدة للتآكل	
-	-	مقاومة عالية للصددمات	
-	-	تطبيقات صناعية	الاستخدامات
-	-	تبطين	
-	-	شفاف/شبه شفاف	المظهر

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

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.10	الوزن النوعي
-	-	-	-
-	-	g/cm ³ 1.047	-
-	-	g/cm ³ 1.097	-
ASTM D2566	-	% 0.15	الانكماش
ASTM D2566	-	% 0.15	انكماش القالب
ASTM D2240	-	90-100	صلابة الديورومتر

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	hr 6.0-8.0	وقت إزالة القالب (25°C)
-	-	min 40.0	وقت التجلط
-	-	min 25.0	وقت العمل (25°C)
-	-	-	لزوجة بروكفيلد
-	-	Pa·s 1.27	-
-	-	Pa·s 6.64	-
-	-	Pa·s 0.125	-
-	-	-	مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط بالوزن: 96، نسبة الخلط بالحجم:	-
-	-	100	-

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية	أخرى
			نسبة الخلط حسب الوزن: 100، نسبة الخلط حسب الحجم: 100	
-	-	wk 26	مدة الصلاحية	

الخواص الميكانيكية				
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية	
ASTM D412	psi 18274.79	MPa 126	معامل الشد	
ASTM D412	-		إجهاد الشد	
-	psi 1653.43	MPa 11.4		
-	psi 2349.62	MPa 16.2		
ASTM D412	psi 2799.23	MPa 19.3	قوة الشد	
ASTM D412	-	% 350	استطالة الشد	
ASTM D624	-	kN/m 52.0	قوة التمزق	

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.