

BJB Polyurethane TC-9445 A/B

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

وصف المنتج

TC-9445 A/B عبارة عن مركب صب يورثان 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-9445 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-9445 A/B مناسبة بشكل خاص لصناعات التعدين ومعالجة المعادن. أبرز مميزات المنتج: مقاومة عالية للصددمات لزوجة منخفضة صلابة بشكل استثنائي، مقاومة للتآكل لا تحتوي على TDI أو MDI أو MDA أو MOCA سهولة الاستخدام خلط ومعالجة في درجة حرارة الغرفة خالية من الزئبق

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة جيدة للتآكل	الميزات
-	-	متانة جيدة	
-	-	مقاومة عالية للصددمات	
-	-	لزوجة منخفضة	
-	-	تطبيقات صناعية	الاستخدامات
-	-	تبطين	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	كهرماني	المظهر
-	-	شفاف/شبه شفاف	
-	-	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	-	40-50	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 (C°25)
-	-	-	لزوجة بروكفيلد
-	-	Pa·s 1.27	
-	-	Pa·s 6.64	
-	-	Pa·s 0.125	

نسبة الخلط بالوزن: 96، نسبة الخلط بالحجم:

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	100	مكونات التصلب
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100، نسبة الخلط حسب الحجم: 100	الحراري
-	-	100	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.