

BJB Epoxy TC-1606 A/B

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

وصف المنتج

TC-1606 عبارة عن مركب أسود منخفض اللزوجة للغاية لطلاء الإيبوكسي. يتميز بعمر تشغيل طويل وخصائص ممتازة لإطلاق الفقاعات ويمكن حقنه من خلال أنبوب صغير القطر مثل إبرة تحت الجلد. مقاومة الصدمات الحرارية هي ميزة أخرى لـ TC-1606.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	لزوجة منخفضة	الميزات
-	-	أسود	المظهر
-	-	سائل	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ERF 3-69	-	g/cm ³ 1.05	الوزن النوعي
ASTM D543	-	% 0.30	امتصاص الماء

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	cP 500.0	mPa·s 500	اللزوجة
ASTM D2240	-	75	صلابة الديورومتر

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	hr 2.0	وقت العمل
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100	مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط بالوزن: 50	
-	-	wk 52	مدة الصلاحية

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ERF 6-69	psi 7599.99	MPa 52.4	قوة الشد
ERF 6-69	-	% 6.0	استطالة الشد

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D257	-	-	المقاومة الحجمية
-	-	7.0E+14 ohms·cm	
-	-	2.3E+11 ohms·cm	
ASTM D150	-	3.80	ثابت العزل الكهربائي
ASTM D150	-	0.025	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.