

BJB Silicone TC-5040 A/B

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

وصف المنتج

TC-5040 A/B هو مطاط سيليكون معالج بالإضافة/البلاطين في درجة حرارة الغرفة مصمم لصنع القوالب وتطبيقات التغليف ووسادات الضغط والحشيات وأنواع أخرى مختلفة من الأجزاء. عندما يتم استخدام هذا المطاط لصنع أنواع معينة من القوالب، فإنه يكون شفافاً بدرجة كافية بحيث يمكن الرؤية من خلاله عند الصب في تجويف القالب.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	حشيات	الاستخدامات
-	-	قوالب/اسطمبات/أدوات	
-	-	شفاف	المظهر
-	-	سائل	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.09	الوزن النوعي
-	-		

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/cm ³ 1.087	
-	-	g/cm ³ 0.988	
ASTM D2566	-	لا شيء	الانكماش (2.54 سم)
ASTM D2240	-	35-45	صلابة الديورومتر

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	hr 16.0-24.0	وقت إزالة قالب (C°25)
-	-	hr 1.0-1.1	وقت التجلط
-	-	min 40.0-45.0	وقت العمل (C°25)
-	-		لزوجة بروكفيلد
-	-	Pa·s 65.0	
-	-	Pa·s 125	
-	-	Pa·s 0.550	
-	-		مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100	
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 10	
-	-	wk 26	مدة الصلاحية

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D412	psi 864.43	MPa 5.96	قوة الشد
ASTM D412	-	% 540	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 16.6	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.