

## BJB Silicone TC-5035 A/B

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

### وصف المنتج

TC-5035 A/B هو مركب مطاط السيليكون المرن Shore A 40-35 والذي يمكن خلطه يدويًا وتعبئته في مكانه. يتميز بقوام سميك يشبه المعجون ويمكن تشكيله بسهولة إلى الأشكال المرغوبة. يتصلب TC-5035 A/B في درجة حرارة الغرفة وهو مادة ممتازة لصنع القوالب أو الأدوات حيث يكون استخدام الانطباع ضروريًا.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قوالب/اسطمبات/أدوات أدوات	الاستخدامات
-	-	رمادي	المظهر
-	-	معجون	الأشكال

### الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.25	الوزن النوعي
-	-	-	-

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/cm <sup>3</sup> 1.347	
-	-	g/cm <sup>3</sup> 1.347	
ASTM D2566	-	لا شيء	الانكماش
-	-	معجون CP	اللزوجة
ASTM D2240	-	35-40	صلابة الديورومتر

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	min 30.0	وقت إزالة القالب
-	-	min 8.0-10.0	وقت العمل
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100، نسبة الخلط حسب الحجم: 100	مكونات التصلب الحراري
-	-	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 394.5	MPa 2.72	قوة الشد
ASTM D412	-	% 170	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 7.88	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.