

## BJB Silicone TC-5035 A/B

Silicone	دسته بندی	,BJB Enterprises .Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

TC-5035 A/B یک ترکیب الاستومر سیلیکونی با سختی Shore A 40-35 است که می‌توان آن را به صورت دستی مخلوط کرده و در محل قرار داد. این ماده دارای قوام خمیری ضخیم است و می‌توان به راحتی به اشکال دلخواه شکل داد. TC-5035 A/B در دمای اتاق پخته می‌شود و ماده‌ای عالی برای ساخت قالب‌ها یا ابزارهایی است که استفاده از یک اثر ضروری است.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
کاربردها	قالب‌ها/مهرها/ابزارها ابزارسازی	-	-
شکل ظاهری	خاکستری	-	-
اشکال	خمیر	-	-

### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 1.25	-	ASTM D792
		-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
-	g/cm <sup>3</sup> 1.347	-	-
-	g/cm <sup>3</sup> 1.347	-	-
جمع‌شدگی (Shrinkage)	هیچ	-	ASTM D2566
ویسکوزیته	خمیر cP	-	-
سختی دورومتر	to 40 35	-	ASTM D2240

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
زمان خروج از قالب	min 30.0	-	-
زمان کارکرد (Work Time)	to 10.0 min 8.0	-	-
اجزای ترموست		-	-
		-	-
		-	-
		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت مخلوط بر اساس حجم: 100	
		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت مخلوط بر اساس حجم: 100	
عمر قفسه‌ای (Shelf Life)	wk 26	-	-

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 2.72	psi 394.5	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	% 170	-	ASTM D412
استحکام پارگی	kN/m 7.88	-	ASTM D624

شرکت واردات و صادرات  
سوشنگ شانگهای

& Shanghai Susheng Import  
.Export Co., Ltd

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian  
District, Shanghai 201400, P.R.China

آدرس:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.