

## BJB Polyurethane ST-3050 A/B

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

### توضیحات محصول

ST-3050 یک سیستم الاستومر چندمنظوره است که می‌تواند عملکردهای زیادی را انجام دهد. ویژگی‌های محصول عبارتند از: در دمای اتاق سخت می‌شود و یک الاستومر قوی و مقاوم تولید می‌کند. استفاده آسان، بدون ترشح و فرار. پس از سخت شدن، سطح خشک و بدون چسبندگی را حفظ می‌کند.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاومت خوب بدون ترشح بدون چسبندگی کشسان	- - - -	- - - -
انطباق با RoHS	مطابقت با RoHS	-	-
شکل ظاهری	زرد شفاف/شفاف	- -	- -
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	-	-	-
	g/cm <sup>3</sup> 1.05	-	-
	g/cm <sup>3</sup> 1.08	-	ASTM D792
	g/cm <sup>3</sup> 1.07	-	-
جمع‌شدگی (Shrinkage)	% 0.60	-	ASTM D2566
سختی دورومتر	-	-	ASTM D2240
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
زمان ژل شدن	min 25.0	-	-
زمان کارکرد (Work Time)	min 20.0	-	-
زمان پخت	day	-	-
اجزای ترموست	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت مخلوط بر اساس ظرفیت: 100 نسبت مخلوط به وزن: ۵۰، نسبت مخلوط به ظرفیت: ۴۹		
عمر قفسه‌ای (Shelf Life)	wk 26	-	-
ویسکوزیته مخلوط ترموست	cP 450 cP 3700 cP 2600	-	Brookfield Brookfield Brookfield Brookfield
زمان خروج از قالب	min	-	-
نامشخص	-	-	-

خواص مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D412	-	MPa	استحکام کششی
ASTM D412	-	%	ازدیاد طول کششی
ASTM D624	-	kN/m 32.4	استحکام پارگی

**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 (زائو 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.