

BJB Polyurethane ST-3040 A/B

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

توضیحات محصول

ST-3040 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.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاومت خوب مقاوم	-	-
شکل ظاهری	نیمه شفاف زرد	-	-
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.07	-	ASTM D792
		-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
-	g/cm ³ 1.047	-	-
-	g/cm ³ 1.077	-	-
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% 0.60	-	ASTM D2566
سختی دورومتر	to 42 38	-	ASTM D2240

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
زمان ژل شدن	hr 1.0	-	-
زمان کارکرد (۲۵ درجه سانتی‌گراد)	min 30.0	-	-
ویسکوزیته Brookfield	Pa·s 1.75	-	-
	Pa·s 3.70	-	-
	Pa·s 0.450	-	-
اجزای ترموست		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت مخلوط بر اساس حجم: 100	-
		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 85، نسبت مخلوط بر اساس حجم: 83	-
عمر قفسه‌ای (Shelf Life)	wk 26	-	-
زمان خروج از قالب	to 480 min 360	-	-
زمان پس‌پخت (Post Cure)	hr 16	-	-

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست

تنش کششی

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D412	-	-	-
-	psi 99.93	MPa 0.689	-
-	psi 179.85	MPa 1.24	-
-	psi 224.81	MPa 1.55	-
ASTM D412	-	MPa	استحکام کششی
ASTM D412	-	%	ازدیاد طول کششی
ASTM D624	-	kN/m 21.0	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.