

BJB Polyurethane LS-30 A/B

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

توضیحات محصول

LS-30 A/B برای ارائه مقاومت در برابر پارگی بیشتر و دوام بیشتر نسبت به سایر محصولات BJB در محدوده سختی Shore A 35-30 توسعه یافته است. مقاومت در برابر جذب رطوبت، ویسکوزیته پایین، بسیار آسان برای استفاده، در دمای اتاق سخت می‌شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	هیدروسکوپیکیته پایین ویسکوزیته پایین مقاومت در برابر پارگی خوب دوام	- - - -	- - - -
انطباق با RoHS	مطابقت با RoHS	-	-
شکل ظاهری	کهربا شفاف/شفاف	- -	- -
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	-	-	-
	g/cm ³ 1.03	-	-
	g/cm ³ 1.08	-	ASTM D792
	g/cm ³ 1.01	-	-
جمع‌شدگی (Shrinkage)	% 0.90	-	ASTM D2566
سختی دورومتر	-	-	ASTM D2240
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
زمان ژل شدن	min 30.0	-	-
زمان کارکرد (Work Time)	min 25.0	-	-
زمان پخت	day	-	-
اجزای ترموست		نسبت مخلوط به وزن: ۴۵، نسبت مخلوط به ظرفیت: ۴۲	-
		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت مخلوط بر اساس ظرفیت: 100	-
عمر قفسه‌ای (Shelf Life)	wk 26	-	-
ویسکوزیته مخلوط ترموست	cP 13500	-	Brookfield
	cP 120	-	Brookfield
	cP 500	-	Brookfield
زمان خروج از قالب	min	-	-
نامشخص	-	-	-

خواص مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D412	psi 400.3	MPa 2.76	استحکام کششی
ASTM D412	-	% 800	ازدیاد طول کششی
ASTM D624	-	kN/m 11.4	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.