

BJB Polyurethane TC-440 A/B

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

توضیحات محصول

BJB Polyurethane TC-440 A/B یک ماده الاستومر ترموست پلی یورتان (TSU) است. این ماده در آمریکای شمالی موجود است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
شکل ظاهری	نیمه شفاف زرد	-	-
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.04	-	ASTM D792
	g/cm ³ 1.047	-	-
	g/cm ³ 1.007	-	-
جمع شدگی (Shrinkage)	% 0.30	-	ASTM D2566

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
سختی دورومتر	to 45 35	-	ASTM D2240

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
زمان خروج از قالب (۲۵ درجه سانتی‌گراد)	to 8.0 hr 6.0	-	-
زمان ژل شدن	min 50.0	-	-
زمان کارکرد (۲۵ درجه سانتی‌گراد)	min 25.0	-	-
ویسکوزیته Brookfield	Pa·s 3.44	-	-
	Pa·s 3.92	-	-
	Pa·s 0.890	-	-
		-	-
اجزای ترموست			
		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100،	-
		نسبت مخلوط بر اساس حجم: 100	-
		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 75، نسبت مخلوط بر اساس حجم: 78	-
عمر قفسه‌ای (Shelf Life)	wk 26	-	-

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول کششی	MPa 0.634	psi 91.95	ASTM D412
استحکام کششی	MPa	-	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	%	-	ASTM D412
استحکام پارگی	kN/m 28.4	-	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.