

BJB Polyurethane ST-3080 A/B

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

توضیحات محصول

ST-3080 یک سیستم الاستومر با عملکرد بالا است که می‌تواند بسیاری از عملکردها را انجام دهد. ویژگی‌های محصول عبارتند از: در دمای اتاق سخت می‌شود تا یک الاستومر قوی و انعطاف‌پذیر تولید کند، آسان برای استفاده، فاقد MDA، MOCA، یا MDI، بدون ترشح و مواد فرار، دارای استحکام کششی و پارگی بالا.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاومت در برابر پارگی خوب استحکام کششی بالا غیر ترشحاتی مقاوم	- - - -	- - - -
کاربردها	کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی لایه‌ها قالب‌ها/مهرها/ابزارها پدهای جاذب شوک	- - - -	- - - -
شکل ظاهری	شفاف/شفاف زرد	- -	- -

اطلاعات عمومی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	ماع	اشکال
فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.12	وزن مخصوص
-	-	-	-
-	-	g/cm ³ 1.107	-
-	-	g/cm ³ 1.087	-
ASTM D2566	-	% 0.20	جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)
ASTM D2240	-	to 85 75	سختی دورومتر
سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	min 20.0	زمان ژل شدن
-	-	min 15.0	زمان کارکرد (۲۵ درجه سانتی‌گراد)
-	-		ویسکوزیته Brookfield
-	-	Pa·s 3.00	
-	-	Pa·s 3.10	
-	-	Pa·s 0.450	
-	-		اجزای ترموست
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت	
-	-	مخلوط بر اساس حجم: 100	
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 50، نسبت	
-	-	مخلوط بر اساس حجم: 50	
-	-	wk 17	عمر قفسه‌ای (Shelf Life)
-	-	to 240 min 180	زمان خروج از قالب

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
زمان پس پخت (Cure Post)	hr 16	-	-
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی			ASTM D412
	MPa 3.86	psi 559.85	-
	MPa 5.27	psi 764.35	-
	MPa 6.34	psi 919.54	-
استحکام کششی	MPa 18.6	psi 2697.71	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	% 600	-	ASTM D412
استحکام پارگی	kN/m 53.4	-	ASTM D624

**شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای** & **Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd**

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

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.