

BJB Polyurethane ST-1085 A/B

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

توضیحات محصول

ST-1085 A/B یک الاستومر پلی یورتان-پلی اوره چندمنظوره و مقاوم است که برای بسیاری از کاربردها و الزامات عملکردی مفید است. ویژگی‌های خاص محصول به شرح زیر است: حاوی MOCA، MDA یا MDI نیست، بسیار آسان برای استفاده و می‌تواند به راحتی رنگ‌آمیزی شود، در دمای اتاق سخت می‌شود، دارای استحکام پارگی و سختی بالا، سختی و دوام مشابه با لاستیک وولکانیزه با درجه بالا.

مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی | | | |
|----------------|--|-----------------------|-----------------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| ویژگی‌ها | مقاومت در برابر پارگی خوب رنگ‌آمیزی خوب دوام سختی خوب سختی متوسط | - - - - - | - - - - - |
| انطباق با RoHS | مطابقت با RoHS | - | - |
| شکل ظاهری | شفاف کهربایی | - | - |
| اشکال | مایع | - | - |

| فیزیکی | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------|------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| وزن مخصوص | - | - | - |
| | g/cm ³ 1.06 | - | - |
| | g/cm ³ 1.09 | - | ASTM D792 |
| | g/cm ³ 1.10 | - | - |
| حجم مخصوص | cm ³ /g 0.928 | - | - |
| جمع‌شدگی قالب (Shrinkage) | % 0.90 | - | ASTM D2566 |
| سختی دورومتر | - | - | ASTM D2240 |

| سایر | | | |
|--------------------------|--|----------------|--|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| زمان ژل شدن | min 35.0 | - | - |
| زمان کارکرد (Work Time) | min 25.0 | - | - |
| زمان پخت | day | - | - |
| اجزای ترموست | نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت مخلوط بر اساس ظرفیت: 100 نسبت مخلوط به وزن: ۵۵، نسبت مخلوط به ظرفیت: ۵۷ | | |
| عمر قفسه‌ای (Shelf Life) | wk 26 | - | - |
| ویسکوزیته مخلوط ترموست | cP 1060 cP 6000 cP 3600 | - | Brookfield Brookfield Brookfield Brookfield |
| زمان خروج از قالب | min | - | - |
| نامشخص | - | - | - |

| خواص مکانیکی | | | |
|--------------|----------------|-------------|-----------------|
| روش تست | سیستم ایمپریال | سیستم متریک | ویژگی |
| ASTM D412 | - | | تنش کششی |
| ASTM D412 | psi 761.45 | MPa 5.25 | |
| ASTM D412 | psi 996.41 | MPa 6.87 | |
| ASTM D412 | psi 1218.32 | MPa 8.40 | |
| ASTM D412 | psi 2132.06 | MPa 14.7 | استحکام کششی |
| ASTM D412 | - | % 600 | ازدیاد طول کششی |
| ASTM D624 | - | kN/m 44.7 | 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.