

BJB Polyurethane F-42 A/B

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

توضیحات محصول

سیستم F-42 A/B یک ماده با ژل سریع و دیمولد سریع با گرایش تولید است. این ماده دارای زمان کارکردی است که امکان مخلوط کردن، گاز زدایی خلاء و ریختن قطعات بدون هوا را فراهم می کند. F-42 A/B بسته به اندازه و پیکربندی قطعه، می تواند در دمای محیط در 2-3 ساعت دیمولد شود. F-42 A/B حاوی تثبیت کننده های UV برای محافظت بیشتر در هنگام استفاده در کاربردهای فضای باز است. نکات برجسته محصول: دیمولد سریع، ایده آل برای تولید قطعه، حاوی MOCA، MDA یا TDI نیست، استفاده بسیار آسان

مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی | | | |
|----------------|---|---------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست |
| افزودنی | پایداری کننده UV | - | - |
| ویژگی ها | مقاومت خوب در برابر UV نقطه کریستالی انجماد سریع عملکرد خوب در جداسازی قالب | - | - |
| انطباق با RoHS | مطابقت با RoHS | - | - |
| شکل ظاهری | نیمه شفاف زرد | - | - |
| - | - | - | - |

| اطلاعات عمومی | | | |
|----------------------------------|------------------------|--|--|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| اشکال | مایع | - | |
| فیزیکی | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| وزن مخصوص | g/cm ³ 1.09 | - | ASTM D792 |
| | | - | - |
| | 1.11 | - | - |
| | 1.02 | - | - |
| جمع‌شدگی قالب (Shrinkage) | % 0.10 | - | ASTM D2566 |
| سختی دورومتر | | - | ASTM D2240 |
| سایر | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| زمان ژل شدن | min | - | - |
| زمان کارکرد (۲۵ درجه سانتی‌گراد) | min | - | - |
| زمان پخت (۲۵ درجه سانتی‌گراد) | day | - | - |
| اجزای ترموست | | - | - |
| | | - نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت مخلوط بر اساس ظرفیت: 92 | - |
| | | - نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت مخلوط بر اساس ظرفیت: 100 | - |
| عمر قفسه‌ای (Shelf Life) | wk 26 | - | - |
| ویسکوزیته مخلوط ترموست | cP 850 | - | Brookfield Brookfield Brookfield Brookfield |

| سایر | | | |
|-------------------|-------------|-----------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| | cP 750 | - | |
| | cP 550 | - | |
| زمان خروج از قالب | min | - | - |
| نامشخص | | - | - |

| خواص مکانیکی | | | |
|-----------------|-------------|-----------------|-----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| استحکام کششی | MPa 5.03 | psi 729.54 | ASTM D412 |
| ازدیاد طول کششی | % 660 | - | ASTM D412 |
| استحکام پارگی | kN/m 13.3 | - | 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.