

BJB Polyurethane TC-818 A/B

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

توضیحات محصول

TC-818 A/B یک ترکیب اورتان سخت با ویسکوزیته بسیار پایین و زمان تنظیم سریع است. این سیستم به یک قالب سخت، مقاوم در برابر ضربه تبدیل می‌شود. TC-818 A/B به رطوبت حساس نیست و در صورت نیاز به ریختن مرحله‌ای به راحتی به خود می‌چسبد. TC-818 A/B در کاربردهایی که "احساس و ظاهر ترموپلاستیک" مورد نظر است، توصیه می‌شود. این سیستم کاملاً شفاف است و امکان تطابق رنگ نامحدود را بدون نیاز به اصلاح رنگ پایه ماده فراهم می‌کند، بنابراین رنگ‌های زنده یا فلورسانت به راحتی قابل دستیابی هستند. دارای سیستم کاتالیزور غیر جیوه‌ای است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
ویژگی‌ها	ویسکوزیته پایین مقاومت در برابر رطوبت مقاومت در برابر ضربه، خوب سختی خوب سختی متوسط	- - - - -	- - - - -
شکل ظاهری	شفاف/شفاف	-	-
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.12	-	ASTM D792
سختی دورومتر	75	-	ASTM D2240

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول کششی	MPa 903	psi 130969.31	ASTM D638
استحکام کششی	MPa 26.4	psi 3829.0	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 11	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1080	psi 156641.04	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 41.0	psi 5946.56	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 30	ft·lb/in 0.5619	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	-	-	ASTM D648
	C° 65.6	F° 150.08	ASTM D648
	C° 54.4	F° 129.92	ASTM D648

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
عمر قفسه‌ای (Shelf Life)	wk 26	-	-
ویسکوزیته مخلوط ترموست	cP 350	-	ASTM D2393
زمان خروج از قالب	min 30	-	-
زمان پس‌پخت (Post Cure)	hr 16	-	-

سایر	ویژگی
سیستم متریک	سیستم ایمپریال
روشن تست	-
نامشخص	-

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 (زائو 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.