

BJB Polyurethane TC-885 A/B FR

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

توضیحات محصول

TC-885 A/B FR ماده ای سخت و مقاوم در برابر ضربه بالا با سختی Shore D 78 تولید می کند که معمولاً برای ساخت محفظه های کامپیوتر، مدل های مختلف، آثار هنری استفاده می شود و همچنین می تواند برای محفظه های قطعات الکترونیکی استفاده شود. زمان کارکرد 6 دقیقه را فراهم می کند.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
UL Yellow Card	E174527-479904	-	-
ویژگی ها	ماده مقاوم در برابر شعله مقاومت ضربه بالا کم تا هیچ بوی ویسکوزیته پایین	-	-
کاربردها	اجزاء کامپیوتری کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی	-	-
شکل ظاهری	کدر سفید	-	-
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.26	-	ASTM D792
	1.10	-	-
	1.38	-	-
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% 0.50	-	ASTM D955
سختی دورومتر	to 80 76	-	ASTM D2240
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تست فشار ساچمه (۷۵ درجه سانتی‌گراد)	mm 1.17	in 0.04606	IEC 60695-10-2
دمای تغییر شکل تحت بار	to 93.3 87.8	199.94 - 190.04	ASTM D648
	C°	F°	-
	to 85.0 79.4	185.0 - 174.92	-
	C°	F°	
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
زمان ژل شدن	min 7.0	-	-
زمان کارکرد (۲۵ درجه سانتی‌گراد)	min 6.0	-	-
ویسکوزیته Brookfield	mPa·s 75	cP 75.0	-
	mPa·s 3500	cP 3500.0	-
			-
اجزای ترموست			
		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت	
		مخلوط بر اساس حجم: 100	

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 85، نسبت مخلوط بر اساس حجم: 68		
عمر قفسه‌ای (Shelf Life)	wk 13	-	-
ویسکوزیته مخلوط ترموست	cP 350	-	ASTM D2393
زمان خروج از قالب	to 120 min 60	-	-
زمان پس‌پخت (Post Cure)	hr 16	-	-

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول کششی	MPa 1590	psi 230610.42	ASTM D638
استحکام کششی	MPa 42.1	psi 6106.1	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 5.0	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1590	psi 230610.42	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 59.3	psi 8600.75	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	J/m 33	ft·lb/in 0.6181	ASTM D256

الکتریکی و اشتعال‌پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
درجه اشتعال‌پذیری (Flame Rating)	V-0	-	UL 94

**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.