

BJB Polyurethane WC-783 A/B

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

توضیحات محصول

WC-783 A/B یک ماده مقاوم در برابر ضربه، صلب و Shore D 82 است که معمولاً برای ساخت قطعات ریختگی شفاف یا رنگی از انواع مختلف استفاده می شود. هنگامی که در دمای اتاق استفاده شود، قطعات ریختگی با ضخامت 1/8 اینچ یا بیشتر به راحتی قابل ریخته‌گری هستند. قطعات ریختگی که ضخامت آنها کمتر از 1/8 اینچ است، معمولاً نیاز به پخت تکمیلی ملایم دارند.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاومت خوب در برابر ضربه	-	-
	مقاومت خوب در برابر UV	-	-
	مقاومت خوب در برابر آب و هوا	-	-
	شفافیت بالا	-	-
	کم تا هیچ بوی	-	-
	مقاوم در برابر اکسیداسیون	-	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-
شکل ظاهری	شفاف/شفاف	-	-
اشکال	مایع	-	-
		-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
روش فرآیند	ریخته‌گری	-	
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.05	-	ASTM D792
		-	-
	g/cm ³ 1.057	-	-
	g/cm ³ 1.027	-	-
جمع‌شدگی (Shrinkage)		-	-
	% 0.20	-	-
	% 0.20	-	-
	% 0.20	-	-
سختی دورومتر	to 84 80	-	ASTM D2240
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ضریب انبساط حرارتی خطی (منهای ۲۰ تا ۱۳۰ درجه سانتی‌گراد)	9.00E-5	-	-
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 70.0	F° 158.0	ASTM D648
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
زمان خروج از قالب (۲۵ درجه سانتی‌گراد)	to 8.0 hr 6.0	-	-
زمان کارکرد (۲۵ درجه سانتی‌گراد)	min 15.0	-	-

			سایر
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	-		ویسکوزیته Brookfield
-	- 600.0	to 700 mPa·s 600	
-	cP 700.0	to 650 mPa·s 550	
-	- 550.0	mPa·s 550	
	cP 650.0		
	cP 550.0		
-	-	to 7.0 day 5.0	زمان پخت (۲۵ درجه سانتی‌گراد)
-	-		اجزای ترموست
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100،	
-	-	نسبت مخلوط بر اساس حجم: 100	
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 90،	
-	-	نسبت مخلوط بر اساس حجم: 93	
-	-	wk 26	عمر قفسه‌ای (Shelf Life)
مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 259618.02	MPa 1790	مدول کششی
ASTM D638	psi 6657.24	MPa 45.9	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 65	ازدیاد طول کششی
ASTM D790	psi 320533.98	MPa 2210	مدول خمشی
ASTM D790	psi 10993.88	MPa 75.8	استحکام خمشی
ASTM D695	psi 349541.58	MPa 2410	مدول فشاری
ASTM D695	psi 8354.19	MPa 57.6	استحکام فشاری
ASTM D256	ft·lb/in 0.9927	J/m 53	مقاومت به ضربه Izod شکافدار

**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.