

BJB Polyurethane WC-784 A/B

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

توضیحات محصول

WC-784 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. ویژگی‌ها: شفافیت استثنایی، مقاوم در برابر ضربه، بدون بو، قابلیت آب و هوایی خوب

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی		ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک
-	-	مقاومت در برابر ضربه، خوب
-	-	مقاومت خوب در برابر آب و هوا
-	-	بوی کم تا هیچ
-	-	تعریف، بالا
-	-	سختی متوسط
-	-	مطابقت با RoHS
-	-	شفاف/شفاف
-	-	مایع
-	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
روش فرآیند	ریخته‌گری	-	
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص		-	ASTM D792
	g/cm ³ 1.03	-	ASTM D792
	g/cm ³ 1.08	-	ASTM D792
	g/cm ³ 1.05	-	ASTM D792
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% 0.40	-	-
سختی دورومتر		-	ASTM D2240
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول کششی	MPa 1790	psi 259618.02	ASTM D638
استحکام کششی	MPa 45.9	psi 6657.24	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 65	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 2210	psi 320533.98	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 75.8	psi 10993.88	ASTM D790
مدول فشاری	MPa 2410	psi 349541.58	ASTM D695
استحکام فشاری	MPa 57.6	psi 8354.19	ASTM D695
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	J/m 53	ft·lb/in 0.9927	ASTM D256
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 70.0	F° 158.0	ASTM D648

سایر			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	
-	-	-	اجزای ترموست
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت	
-	-	مخلوط بر اساس ظرفیت: 100	
-	-	نسبت مخلوط به وزن: ۸۵، نسبت مخلوط به	
-	-	ظرفیت: ۸۹	
-	-	wk 26	عمر قفسه‌ای (Shelf Life)
-	-	min	زمان خروج از قالب
-	-	min	زمان ژل شدن
-	-	min	زمان کارکرد (۲۵ درجه سانتی‌گراد)
-	-	-	ویسکوزیته Brookfield
-	-	mPa·s	
-	cP 650.0	mPa·s 650	
-	cP 550.0	mPa·s 550	
-	-	day	زمان پخت (۲۵ درجه سانتی‌گراد)
-	-	-	نامشخص

**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.