

## BJB Polyurethane TC-262 A/B

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

### توضیحات محصول

TC-262 A/B یک سیستم فوم پلی اورتان نیمه ویسکوزی دو جزئی با آب است که به طور خاص برای قالب گیری با چگالی پایین توسعه یافته است. چگالی اسمی محصول نهایی در محدوده 5-6 پوند در هر فوت مکعب است، زمانی که به صورت باز دمیده یا بدون محدودیت باشد. چگالی های بالاتر ممکن است در قالب های بسته یا محدود به دست آید. رنگدانه های سری BJB 6800 ممکن است به سمت "B" اضافه شوند تا دامنه وسیعی از رنگ ها توسعه یابد. TC-262 A/B می تواند به صورت دستی مخلوط شود، به صورت ماشینی توزیع شود یا با Jiffy Mixer® مخلوط شود.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	انعطاف پذیری خوب چگالی پایین	- -	- -
کاربردها	فوم	-	-
روش فرآیند	دمش گیری پردازش فوم	- -	- -

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	-	وزن مخصوص
-	-	g/cm <sup>3</sup> 1.187	
-	-	g/cm <sup>3</sup> 1.017	
-	-	to 96.1 kg/m <sup>3</sup> 80.1	چگالی
سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	to 30.0 sec 20.0	زمان گرم شدن (۲۵ درجه سانتی‌گراد)
-	-	to 3.0 min 2.5	زمان صعود
-	-	-	ویسکوزیته Brookfield
-	cP 205.0	mPa·s 205	
-	cP 620.0	mPa·s 620	
-	-	to 30.0 min 20.0	زمان پخت (۲۵ درجه سانتی‌گراد)
-	-	-	اجزای ترموست
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن:	
-	-	33	
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن:	
-	-	100	
-	-	wk 26	عمر قفسه‌ای (Shelf Life)

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.