

## BJB Polyurethane TC-312 A/B

Polyurethane

BJB Enterprises, Inc.

### Описание материалов:

The TC-312 A/B polyurethane foam system is a rigid, closed cell foam with a density of 12 lbs. per cubic foot. The TC-312 can be easily mixed by hand in small batches using a rapid, vigorous mixing action or by using a Jiffy Mixer® in a drill to provide a high-shear mix in small to large quantities. For low to high production, this foam system can also be machine dispensed using BJB's Centerpointe Meter-Mix equipment. Cured parts can be sanded, stapled, painted or stained within a short time after demolding.

Главная Информация			
Характеристики	Болезненный		
Используется	Пена		
Внешний вид	Янтарь Коричневый		
Формы	Жидкость		
Метод обработки	Обработка пены		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес			
Part A	1.227	g/cm <sup>3</sup>	
Part B	1.247	g/cm <sup>3</sup>	
K (износ) фактор (25 °C)	0.285		ASTM C518
Время крема	30.0 to 40.0	sec	
Время демолд	15.0 to 20.0	min	
Время подъема	1.5 to 2.0	min	
Tack Free Time	3.0 to 4.0	min	
Вязкость брукфилда			
Part A : 25°C	250	mPa·s	
Part B : 25°C	2160	mPa·s	
Содержание закрытых ячеек	98	%	ASTM D2856
Поролоновая плотность свободного подъема	5400	g	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	2.90	MPa	ASTM D1623
Flexural Strength	3.62	MPa	ASTM D790
Прочность на сжатие	3.28	MPa	ASTM D1621
Прочность сдвига	2.24	MPa	ASTM C273
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Компоненты термокомплекта			

Part A	Mix Ratio by Weight: 80	
Part B	Mix Ratio by Weight: 100	
Срок годности	26	wk

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

## Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

