

BCC Resins BC 9060

Silicone

BCC Products Inc.

Описание материалов:

BC 9060 is a blue colored, two-component, flowable compound that, regardless of thickness or confinement, cures at room temperature or by application heat. The cured rubber is high strength and high tear with good elongation. BC9060 is a mold-making material recommended for repetitive production of intricate shapes cast in epoxy or urethane resins. It is also used in potting of electronic components and in protecting sensitive assemblies against thermal shock and vibration.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая прочность на разрыв Высокое удлинение Высокая прочность		
Используется	Электрическое/электронное применение Формы/штампы/инструменты		
Внешний вид	Синий		
Формы	Жидкость		
Метод обработки	Литье		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.26	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	60		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	5.52	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	200	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	15.8	kN/m	ASTM D624
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Компоненты термокомплекта			
Hardener	Mix Ratio by Weight: 1.0		
Resin	Mix Ratio by Weight: 10		
Срок службы горшка (24°C)	120	min	
Срок годности (27°C)	26	wk	
Терморегулирующая вязкость (25°C)	100000	cP	ASTM D2393

* 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

