

BCC Resins MB8250

Алюминий

Polyurethane

BCC Products Inc.

Описание материалов:

BCC Products now offers a truly metal-like machineable modeling plank for today's demanding applications. MB 8250 is an aluminum filled product that is dimensionally stable and exhibits unsurpassed machinable properties.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Алюминий		
Характеристики	Хорошая стабильность размеров		
	Хорошая поверхность		
	Низкое поглощение влаги		
	Низкая усадка		
	Обрабатываемый		
Используется	Аэрокосмическое применение		
	Автомобильные Приложения		
	Моделирующий материал		
	Формы/штампы/инструменты		
	Прототипирование		
Формы	Жидкость		
Метод обработки	Обработка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.60	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	85		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	543	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	27.9	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	4220	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	46.7	MPa	ASTM D790
Компрессионный модуль	922	MPa	ASTM D695
Прочность на сжатие	58.2	MPa	ASTM D695
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	73	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Температура отклонения при нагрузке (1.8 МПа, Unannealed)	79.4	°C	ASTM D648
CLTE-Поток	7.1E-5	cm/cm/°C	ASTM D696

* 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

