

BCC Resins BC 6005

Еpoxy; Epoxide

BCC Products Inc.

Описание материалов:

BC 6005 is a snow white thixotropic epoxy resin designed specifically for quality reproduction of a variety of surfaces. A room temperature cure system that offers ample working time yet affords quick-tack for lamination. BC 6005 may be applied easily with a brush or troweled to a thickness of 1/8" or less on vertical surfaces or over sharp radii without sag or fear of run-off. When cured, this resin system provides a hard tough chip-resistant surface.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая прочность Упругий Тиксотропный		
Используется	Нанесение покрытия		
Внешний вид	Белый		
Формы	Паста		
Метод обработки	Покрытие		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес			
--	1.50	g/cm ³	ASTM D792
--	1.49	g/cm ³	ASTM D1505
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	89		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Ultimate)	46.9	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	6620	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Break)	61.4	MPa	ASTM D790
Прочность на сжатие	90.3	MPa	ASTM D695
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	58.9	°C	ASTM D648
CLTE-Поток	7.7E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	
Компоненты термокомплекта			
Hardener	Mix Ratio by Weight: 1.0, Mix Ratio by Volume: 1.0		
Resin	Mix Ratio by Weight: 6.0, Mix Ratio by Volume: 4.0		
Срок службы горшка (25°C)	18 to 22	min	
Время демолд (25°C)	480 to 720	min	

* 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

