

Devcon Bronze Putty

Бронза

Ероху; Epoxide

Devcon

Описание материалов:

Bronze-filled epoxy for repairing, rebuilding, and maintaining bronze parts and equipment

Intended Use:

Repair, rebuild, and maintain marine propellers, shafts, trays, chutes, gate valves, and pump wear rings

Product features:

Resistant to chemicals and most acids, bases, solvents, and alkalis

Machinable to metallic finish

Bonds to ferrous and non-ferrous metals

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Бронзовая упаковка
Характеристики	Основа для защиты от растворителей
	Обрабатываемый
	Сплоченность
	Хорошая химическая стойкость
	Сопротивление щелочи
	Сопротивление щелочи
Используется	Применение корабля
	Металлический ремонтный материал

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	2.23	g/cm ³	
Удельный объем	0.448	cm ³ /g	
Твердое содержание-По объему	100	%	
Temperature Resistance			
	Dry	121	°C
	Wet	49	°C
Растяжимое сцепление сдвига	18.5	MPa	ASTM D1002
Формовочная усадка-Поток	0.10	%	ASTM D2566

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	85		ASTM D2240

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	5520	MPa	ASTM D638
Flexural Strength	42.6	MPa	ASTM D790

Прочность на сжатие	58.9	МПа	ASTM D695
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
CLTE-Поток	5.9E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Теплопроводность	0.66	W/m/K	ASTM C177
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая прочность	0.98	kV/mm	ASTM D149
Диэлектрическая постоянная	75.0		ASTM D150
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Компоненты термокомплекта			

Mixing ratio by weight: 9.0

Component a

Mixing ratio by capacity: 3.0

Mixing ratio by weight: 1.0

Component B

Mixing ratio by capacity: 1.0

Срок службы горшка (24°C) 35 min

Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Cured 7 days @ 75°F			
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Время отверждения	16	hr	

* 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



WeChat