

## **Devcon 5 Minute® Epoxy**

Epoxy; Epoxide

Devcon

## Описание материалов:

A rapid-curing, general purpose adhesive/encapsulant.

Intended Use:

Bonds metals, fabrics, ceramics, glass, wood, and concrete (in combinations)

Product features:

100% reactive, no solvents

Good solvent resistance

Bonds metals, fabrics, wood, and concrete

Главная Информация			
Характеристики	Основа для защиты от растворителей		
	Ускоренная Настройка		
	Универсальный		
Используется	Универсальный		
	Склеивание		
	Клей		
Внешний вид	Янтарь		
Метод обработки	Инкапсуляция		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный объем	0.907	cm³/g	
Твердое содержание-По объему	100	%	
Impact Resistance	11.6	kJ/m²	
Температура обслуживания-Сухой	-40 - 93	°C	
Work Time	3.0 - 6.0	min	
Растяжимое сцепление сдвига	13.1	МРа	ASTM D1002
Плотность 1	1.10	g/cm³	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	85		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	
Удлинение при растяжении (Break)	1.0	%	
	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Электрический			
<b>Электрический</b> Диэлектрическая прочность	19	kV/mm	ASTM D149



Mixing ratio by weight: 1.0

Component a Mixing ratio by capacity: 1.0

Mixing ratio by weight: 1.0

Component B	Mixing ratio by capacity: 1.0		
Терморегулирующая вязкость	10000	сР	
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Cured 7 days @ 75°F			
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Время отверждения (22°C)	12	hr	
NOTE			

<sup>\*</sup> 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.**

Mixed

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

