

## EPO-TEK® B9021-15

Ероху; Epoxide

Ероху Technology Inc.

### Описание материалов:

A single component, thermally conductive, B-Stage epoxy paste.  
Formerly 52-123-4

Главная Информация		
Характеристики	Теплопроводящий	
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH) EC 2003/11/EC EC 2006/122/EC	
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS	
Формы	Паста	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Размер частиц	< 20.0	µm
Температура разложения	328	°C
Operating Temperature		
Continuous	-55 to 175	°C
Intermittent	-55 to 275	°C
Модуль хранения	3.90	GPa
Тиксотропный индекс	4.30	
Weight Loss on Heating		
200°C	2.3	%
250°C	5.4	%
300°C	8.5	%
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла	100	°C
Теплопроводность	1.3	W/m/K
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения
Срок годности (-40°C)	52	wk
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Цвет	Cream	
Плотность	1.30	g/cm³
Вязкость <sup>1</sup> (23°C)	45	Pa·s
Время отверждения		
75°C <sup>2</sup>	0.50	hr

150°C	1.0	hr
Срок службы горшка	40000	min
Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость по суше (Shore D)	65	
NOTE		
1.	5 rpm	
2.	B-stage	

\* 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

