

EPO-TEK® B9021-14

Ероху; Epoxide

Ероху Technology Inc.

Описание материалов:

A version of EPO-TEK® B9021-1 suggested for improved insulation and LCD gasket sealing.
Formerly 85-20-5

Главная Информация		
Используется	Электрическое/электронное применение Прокладки ЖК-дисплей Уплотнения	
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	347	°C
Operating Temperature		
Continuous	-55 to 175	°C
Intermittent	-55 to 275	°C
Модуль хранения	2.48	GPa
Тиксотропный индекс	2.60	
Weight Loss on Heating		
200°C	0.80	%
250°C	3.6	%
300°C	7.0	%
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла	50.0	°C
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения
Срок годности ¹	52	wk
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Цвет	Yellow	
Плотность	1.14	g/cm ³

Вязкость ² (23°C)	20	Pa·s
Время отверждения		
70°C ³	0.50	hr
150°C	1.0	hr
Срок службы горшка	22000	min

Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость по суху (Shore D)	68	

NOTE

1. Refrigerated
2. 10 rpm
3. 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



WeChat