

EPO-TEK® OG146-178

Ероху; Epoxide

Ероху Technology Inc.

Описание материалов:

A fast UV cure epoxy with low viscosity

Formerly 88-178

Главная Информация		
Характеристики	Быстрое лечение Низкая вязкость УФ изгибаемый	
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH) EC 2003/11/EC EC 2006/122/EC	
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS	
Формы	Жидкость	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла	82.0	°C
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения
Индекс преломления		
-- 1	1.509	
-- 2	1.535	
Коэффициент пропускания (440 to 1680 nm)	> 98.0	%
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения
Срок годности ³	26	wk
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Температура разложения	341	°C
Operating Temperature		
Continuous	-55 to 175	°C
Intermittent	-55 to 275	°C
Weight Loss on Heating		
200°C	0.38	%
250°C	0.82	%
300°C	2.9	%
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения

Цвет	Clear/Transparent	
Плотность	1.08	g/cm ³
Вязкость ⁴ (23°C)	0.16	Pa·s
Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость по суше (Shore D)	82	
NOTE		
1.	589 nm (uncured)	
2.	589 nm (cured)	
3.	Refrigerated	
4.	100 rpm	

* 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

