

EPO-TEK® OG675

Ероху; Epoxide

Ероху Technology Inc.

Описание материалов:

A UV fast curing, optically clear adhesive offering compliance and high strength.
Formerly 75-145

Главная Информация		
Характеристики	Быстрое лечение Высокая прочность УФ изгибаемый	
Используется	Клеи	
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
CLTE-Поток		
-- 1	4.1E-5	cm/cm/°C
-- 2	2.0E-4	cm/cm/°C
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения
Индекс преломления ³	1.479	
Коэффициент пропускания (400 to 1660 nm)	> 98.0	%
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения
Срок годности (23°C)	52	wk
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Температура разложения	365	°C
Operating Temperature		
Continuous	-55 to 200	°C
Intermittent	-55 to 300	°C
Weight Loss on Heating		
200°C	0.33	%
250°C	1.1	%
300°C	2.5	%

Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Цвет	Clear/Transparent	
Плотность	1.11	g/cm ³
Вязкость ⁴ (23°C)	3.4	Pa·s

Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость по суше (Shore A)	70	

NOTE

1. Below Tg
2. Above Tg
3. 589 nm
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



WeChat