

Sumikon® EME-6600

Ероху; Epoxide

Sumitomo Bakelite Co., Ltd.

Описание материалов:

Sumikon®EME-6600 is an epoxy; Epoxy resin products. It can be processed by encapsulation and is available in North America.

Главная Информация			
Используется	Полупроводниковая формовочная смесь		
Формы	Жидкость		
Метод обработки	Инкапсуляция		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.94	g/cm ³	ASTM D792
Поглощение воды (24 hr)	0.18	%	ASTM D570
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль (25°C)	19600	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (25°C)	167	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	150	°C	ASTM E1356
Теплопроводность	0.71	W/m/K	ASTM C177
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопrotивление громкости	1.0E+13	ohms-cm	ASTM D257
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Время демолд (175°C)	1.0 - 2.0	min	
Время доставки (175°C)	1.0E-4 - 8.0	hr	

Дополнительная информация

Spiral Flow, SB-U-03-003: 100 cmGel Time, SB-U-03-005, 175°C: 40 secThermal Expansion, SB-U-02-002, TTg: 4.5 E-5/°CFlexural Strength, SB-U-01-001, 240°C: 19.6 MPaFlexural Modulus, SB-U-01-002, 240°C: 932 MPaUL-94 Flame Class, SB-U-03-003: V-0Extracted Na+, SB-U-04-043: <1 ppmExtracted Cl-, SB-U-04-043: 5 ppmTransfer Pressure: 686.5-1177 MPa

* 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

