

Sumiliteresin® ECP-296

Ероху; Epoxide

SBHPP

Описание материалов:

Epoxу coating powder for electrical components

Application : Ceramic component

Advantage : Thermal cycle resistance, High strength, Fast cure

Главная Информация			
Характеристики	Высокая прочность Ускоренная Настройка		
Используется	Электрическое/электронное применение Нанесение покрытия		
Внешний вид	Синий		
Формы	Порошок		
Твердость	Номинальное значение		
Твердость барколя	90		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	105	°C	TMA
CLTE-Поток	4.0E-5	cm/cm/°C	TMA
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Comparative Tracking Index	275	V	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость	V-0		UL 94
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	
Время отверждения (150°C)	0.50	hr	
Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	
Сопrotивление громкости			
-- 1	1.0E+14	ohms·cm	
25°C	1.0E+15	ohms·cm	
Breakdown Voltage (0.300 mm)	20	kV/mm	

NOTE

1. After 2hrs boiling

* 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

