

## Двухкомпонентный силиконовый огнезащитный компаунд

Москва, Россия

двухкомпонентный компаунд с низкой вязкостью, присущей огнестойкостью, теплопроводной, может отверждать при комнатной температуре и подогревом температуры. Если при высокой температуре тогда тем быстрее на время отверждения. Он может быть применен к электронным компонентам для изоляции, гидроизоляции, фиксированной огнезащитным составом. Это, в основном применяется в электронных поверхностных компонентах с материалами PC (поликарбонат), ПП, ABS, ПВХ, и т.д. и металлических материалов.

### Типичное применение

---- Мощные инкапсуляции электроники

---- Это может быть широко использован для светодиодного экрана, ветрогенератор, PCB подложки и т.д.

### Технические рекомендации

1, Типичное применение:

Силиконовые компаунды могут быть применены к

- Мощную электронику,

- DC / DC модулей и плат, который требует отвода тепла и высокой термостойкостью.

-Он может быть широко использован для светодиодный экран, генератор энергии ветра, PCB подложки и т.д. Пожалуйста положить часть A и часть B в отдельный контейнер и перемешать до равномерного смешивания двух частей вместе.

2, Пропорция смешивания: часть A: часть B = 1:1

3, Деаэрации смеси в вакуумный насос под 0,08 МПа в течение 3-5 минут. Потом смесь может использоваться для заливки.

---

Цена: **11 \$**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

yan fang

86-755-85224692

Bulding A, No.3, Hongling First  
Road, Liulianshibi Industrial  
Zone, Pingdi Town, Longgang  
District, Shenzhen City,  
Guangdong Province, China