

Силиконовый герметик на основе платины

Москва, Россия

Описание:

Силиконовый герметик на основе платины – это один из видов двухкомпонентного силикона, проходящего вулканизацию при комнатной температуре, существует жароупорный и жаропроводящий виды, отвердевает как при комнатной температуре, так и при нагревании.

Особенности:

- Высокая чистота, хороший изолирующий эффект, хорошо изолирует от воды, может обеспечить работу электроприборов даже в самых жестких условиях.
- При нагревании отвердевает быстрее
- Хорошая жароупорность, жароупорный тип достигает уровня UL94-V1 или UL94-V0, соответствует требованиям RoS
- Низкая вязкость, компоненты смешивают в пропорции 1:1, легко использовать, можно применять при производстве больших партий механизмов
- В процессе отверждения не возникают побочные продукты

Применение:

- Применяют для электронных деталей и изоляции форм DC, не пропускает воду, прочно фиксируется, жароупорный
- Применяют с PC (поликарбонатом), PP, ABS, PVC и другими материалами, а так же, металлическими поверхностями
- Высокомощные электронные компоненты, блоки питания и др.
- Для герметизации модулей электропитания и схемной платы с высокими требованиями к рассеиванию тепла и устойчивости к температуре.

Если вы нуждаетесь в силиконовой резине, пожалуйста. Свяжитесь с нами.

Цена: **8 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

tan Алиса

+0086(755)89212381