



Трубчатый припой с сердечником из безотмывочного флюса Glow Core Sn60/Pb40

Особенности:

- Совместим с безотмывочными и RMA материалами,
- Превосходное смачивание,
- Твердые, прозрачные остатки, отмываемые средством для отмывки.

Описание

Glow Core представляет собой основанный флюсовый наполнитель на синтетической основе с повышенной активностью. Этот продукт очень активен и рекомендуется для паяльного процесса с непродолжительным циклом. Обеспечивает хорошую теплопередачу и проплавление соединений как компонентов, монтируемых в отверстия, так и компонентов поверхностного монтажа. Продуцирует незначительное количество остатков, не проводящих электрический ток и не требующих отмывки; прост в применении и может быть использован в любых RMA соединениях.

Хранение

- Glow Core сохраняет свои свойства в течение неопределенного времени при соблюдении условий хранения.
- Хранить Glow Core в чистом сухом месте, беречь от влаги и солнечных лучей. Не замораживать.

Применение

- Температура наконечника паяльника должна быть 245-270 C⁰ для припоев Sn63, Sn62, Sn60.
- Угол между наконечником и рабочей поверхностью должен составлять 45-60⁰C
- Наконечник паяльника должен контактировать как с выводом компонента, так и с поверхностью платы.
- Припой и флюс, поступая на вывод и поверхность, обеспечивают оптимальную активность флюса для паяемого соединения.
- Если необходимо дополнительное нанесение флюса, рекомендуется применение флюсовых карандашей, обеспечивающих точное дозированное нанесение и исключающих избыток флюса.

Очистка

Отмывка может быть произведена обычной водой с добавлением очистителя или при помощи спиртосодержащего раствора. В качестве водной отмывки рекомендуется AIMTERGE 520. Температура воды около 60 C⁰ достаточна для удаления всех остатков.

Упаковка

- Glow Core поставляется с содержанием флюса 2%, другой процентный состав флюса поставляется по запросу.
- Возможен различный состав припоя.
- Стандартный размер катушек: 500 г в коробках по 24 штуки.

Меры безопасности

- Использование вентиляции и средств персональной защиты.
- Храните содержащие свинец вещества только в надлежащей упаковке.



Интернет-магазин: www.shop.pribor.ru
Сайт компании: www.pribor.ru

Все для производства электроники

г. Санкт-Петербург, В.О., 8-я линия, д.59, кор. 2
Тел/факс: (812) 334-55-66 (многоканальный)
Факс: (812) 329-94-25
E-mail: pribor@pribor.ru

г. Москва, Научный проезд, д.10, оф.105.
т.(495) 632-02-92
E-mail: moscow@pribor.ru