

Техническая Карта Продукта

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: АГ Термопасты Гжегож Гонсовски ул. Колеева 33E, 18-218 Соколы, тел. 86 27413 42

ЛАК ФЛЮС LT-4

Препарат защищает печатные платы от окисления, а также защищает их от коррозии во время хранения. Позволяет ускорить процесс пайки и предотвращает "холодную пайку". Способ нанесения позволяет легко распределять препарат на платах. Может использоваться в процессе производства, ремонта, технического и сервисного обслуживания.

Соответствует требованиям DIN 8511, F-SW-31, PN EN 29454 1.1.1.A.

Тип флюса: канифольный.

Вид флюса: RMA.

Время высыхания: 20 - 30мин

Применение:

- защита плат РСВ от окисления,
- может использоваться в производстве печатных плат непосредственно после травления,
- предотвращает образование загрязнений во время монтажных работ. Облегчает пайку сильно окисленных поверхностей.

Физико-химические свойства:

| Параметры: | ед.изм. | Результат |
|--------------------------|---------|-----------|
| Плотность при темп. 20°C | L\CW3 | 0,75 |
| Вязкость | МПа∙с | 23,1 |

Упаковки:

| Объем | Групповая тара | Код продукта |
|-------------------|----------------|--------------|
| 100 мл (аэрозоль) | 4 или 20 | ART.AGT-235 |

Хранение

Хранить в закрытой таре, в сухих, хорошо вентилируемых помещениях вдали от источников тепла и воспламенения, а также прямого солнечного света. Не подвергать воздействию температур выше 50°C/122°F. Защищать от электростатического заряда.

Данные, содержащиеся в данном материале, соответствуют текущему состоянию наших знаний. Они описывают типичные свойства и применения изделия. Тем не менее, задачей пользователя является исследование пригодности этого изделия для конкретных применений. За полученные результаты мы не можем взять на себя ответственность в связи с тем, что условия использования находятся вне нашего контроля.

