

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ВЕЩЕСТВА

Торговое наименование: MARTIN Flux Cream
Артикул: HT00.0016 / HT00.0017
Дата печати: Август 2009



Стр. 1 из 2

Флюсовая паста

В соответствии с: DIN EN 29454-1: 1.2.3.; C
ANSI J-ST- 004/-005: RE LO

Общие характеристики продукта

Предназначен для свинцовой и бессвинцовой типов пайки
Не содержит галогенов
Обладает высокой адгезией
Высокоактивный
Оставляет минимальное количество остатков
Возможно распределение точными дозами

Описание продукта

Данная флюсовая паста отличается превосходными технологическими свойствами, оставляет минимальные и прозрачные остатки. Благодаря высокой активности вещества флюсовая паста не растекается при нанесении, поэтому действие пасты локализуется местом. Остатки продукта не вызывают коррозию.

Область применения

Настоящий продукт разработан специально для ремонта электроники, а также других различных видов электронно-технических изделий.

Технологические свойства вещества

Данная флюсовая паста наносится при помощи кисти или путем распыления. Консистенция продукта обеспечивает его точное распределение по поверхности. Специальные компоненты в составе пасты предотвращают растекание.

Технические характеристики

В соответствии с: DIN EN 29454-1: 1.2.3.; C

ANSI J-ST- 004/-005: RE LO

Физические свойства

| | |
|---------------------|--------------------|
| Подсчет кислотности | 115 ± 5 мг КОН / г |
| Вязкость | ок. 100 ± 10 Па·с. |

Martin GmbH
Argelsrieder Feld 1b
D-82234 Wessling / Germany

Geschäftsführer / General Manager
Dipl.Ing. Bernhard Martin
Elke Martin

Amtsgericht München
HRB 87040

Ust.-Id.-Nr. DE 128 235 758
WEEE-Nr. DE 22908382

VR-Bank Sta-Hg-Lbg
BLZ 700 932 00
Konto 655 67 87

BIC GEN0DEF1STH
IBAN DE 15700932000006556787

Fon +49 [0] 8153 9329-30
Fax +49 [0] 8153 9329-39

info@martin-smt.de
www.martin-smt.de

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ВЕЩЕСТВА

Торговое наименование: MARTIN Flux Cream
Артикул: HT00.0016 / HT00.0017
Дата печати: Август 2009



Стр. 1 из 2

Форма поставки товара

Продукт поставляется в пластиковых контейнерах различного объема (также может поставляться с кистями для нанесения).

Условия хранения

Срок годности флюсовой пасты при ее хранении в запечатанных контейнерах и в температурных условиях от 10 до 20°C составляет не менее 12 месяцев.

Правила безопасности

Согласно соответствующей информации, представленной в Паспорте безопасности вещества.

Настоящие рекомендации по технической эксплуатации, изложенные в устном и письменном виде и в форме проведенных испытаний, являясь результатом наших текущих знаний, представляют собой предупредительную инструкцию, с учетом возможных прав защиты в отношении третьих сторон, и не освобождают от проведения собственных испытаний поставляемой продукции на определение пригодности ее применения в определенных заказчиком процедурах и целях. Компания-производитель не несет ответственности за способы и порядок использования продукта и его целевое применение. В случае возникновения ответственности компании производителя, она ограничивается стоимостью поставленного и использованного продукта. Компания-производитель несомненно гарантирует безупречное качество продукции в соответствии с общими условиями продажи и поставки товара.

Martin GmbH
Argelsrieder Feld 1b
D-82234 Wessling / Germany

Geschäftsführer / General Manager
Dipl.Ing. Bernhard Martin
Elke Martin

Amtsgericht München
HRB 87040

Ust.-Id.-Nr. DE 128 235 758
WEEE-Nr. DE 22908382

VR-Bank Sta-Hg-Lbg
BLZ 700 932 00
Konto 655 67 87

BIC GEN0DEF1STH
IBAN DE 15700932000006556787

Fon +49 [0] 8153 9329-30
Fax +49 [0] 8153 9329-39

info@martin-smt.de
www.martin-smt.de