

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

# Паста для пайки

Паста для пайки, соответствующая норме ISO 9454-1 typ 1134 / J-STD-004 ROL0 - это средней активности флюс с консистенцией пасты, изготовленный на базе канифоли и органического галогенного активатора, облегчающий пайку медных, посеребренных, оцинкованных и никелированных элементов. Применяется для лужения и пайки в радиотехнике, телекоммуникации и при монтаже электрических устройств. Флюс, оставшийся после пайки, не вызывает коррозии цветных металлов и может оставаться на швах. (Рекомендуется промыть спиртовым удалителем загрязнений) Продукт применяется в основном там, где одной канифоли не достаточно.

Физико-химические свойства			
Внешний вид	паста		
Цвет	амбровый		
Запах	характеристика		
Плотность при 80°C	~0,95 g/cm³		
Температура работы	50-200°C		
Растворимость	в воде не растворяется		

### Применение:

- лужение и пайка в радиотехнике и телекоммуникации,
- монтаж электрического оборудования,
- пайка элементов из меди, серебра, оцинкованных и никелированных.

#### Упаковка:

Емкость	тип упаковки	Групповая упаковка	Код товара
20ml	металлическая коробочка	40	ART.AGT-036
40g	металлическая коробочка	50	ART.AGT-037
100ml	металлическая коробочка	20	ART.AGT-038

#### Складирование:

Хранить в хорошо проветриваемом, сухом, прохладном месте. Емкости, если они не используются, хранить в герметично закрытой упаковке.

Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют настоящему состоянию наших знаний. Они описывают типичные свойства и области применения изделия. Однако, в обязанности пользователя входит проверка пригодности этого продукта для конкретного применения. Мы не можем взять на себя ответственность за полученный результат из-за того, что условия применения.