

# Припой для алюминия

## Описание

Припой предназначен для низкотемпературной пайки алюминия и его сплавов (пайка электропаяльником). Новый безфлюсовый припой для пайки алюминия и восстановления резьбы в деталях из алюминия. Прочнее - большая устойчивость к растяжениям + пластичность. Проще - нет флюсов или примесей и нет необходимости в использовании специальной щётки. Улучшенное проникновение - лучше проникает сквозь загрязнители типа антифриза, масла и коррозии. Позволяет заделывать трещины и пробоины, восстанавливать сломанные проушины и сорванные резьбы в литых деталях из алюминия. Применяется для ремонта радиаторов, карбюраторов, алюминиевых трубок и испарителей холодильников, соединения кабелей и проводов. Возможна пайка газовой горелкой.

## Характеристики

### Состав

- олово
- свинец
- цинк
- кадмий

Рабочая температура: 220<sup>0</sup>C

## Применение

Припой позволяет выполнять качественную пайку алюминия обычным электропаяльником. Производите пайку только под местной вытяжкой и в хорошо проветриваемом помещении. Подготовленное к пайке соединение очищают от жира, окислов и наносят специализированный флюс для пайки алюминия. Припой к месту пайки подводят, когда паяемый металл нагреется до температуры растекания припоя. По окончании пайки дать изделию остыть естественным путем.