



(1-87PERMATEX)
Permatex®
Жидкая Пайка

Техническая характеристика

Permatex® Liquid Solder

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА серийный идентиф. №: 834-300
 Permatex® Клей «Жидкая пайка» является специально разработанным клеящим составом, обладающим адгезией практически к любой поверхности. Применяется в жидком виде, быстро высыхает и превращается в материал, обладающий свойствами металла и устойчивый к неблагоприятному воздействию окружающей среды. Идеально подходит для ликвидации течей в металлических корпусах, а также для ремонта трещин и швов. «Жидкая пайка» абсолютно устойчива к воздействию воды, технических масел, растворителей и бензина.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

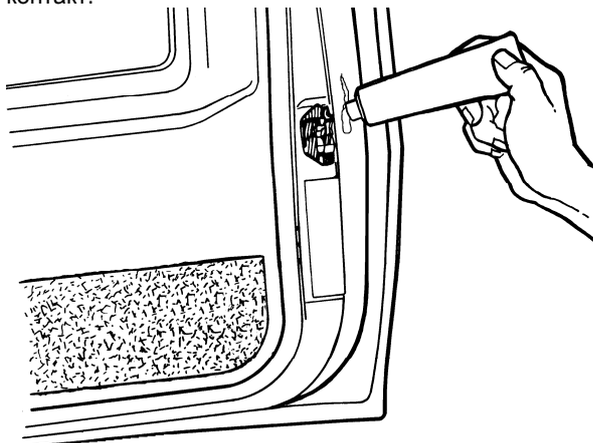
- Прост и удобен в применении
- Не требует предварительного измерения долей компонентов для смешивания
- Не требует нагревания
- Не содержит токопроводящих металлов

ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ РЕМОНТА

- Швов и трещин
- Частей и деталей кузова автомобиля
- Площадки крепления аккумуляторной батареи
- Панелей переключения

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Предварительно очистить поверхности от грязи и ржавчины. Просушить ремонтируемую площадь.
2. Аккуратно и ровно нанести нужное количество «Жидкой пайки» на обе стороны ремонтируемой поверхности. При необходимости произвести контакт.



4. Выдержать для полного высыхания в течение 7-8 часов.

СВОЙСТВА НЕОТВЕРДЕВШЕГО МАТЕРИАЛА

Химический тип
 Внешний вид

Типичные характеристики
 Виниловая смола
 Жидкость алюминиевого цвета

Запах
 Удельный вес
 Вязкость
 Температура отвердения °C

Резкий
 0.93
 Похожа на мед
 -17,2

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Данный продукт не рекомендуется использовать в механизмах или системах, использующих чистый кислород и/или кислород в примесях, а также при взаимодействии данного продукта с хлоридными или другими сильно окисляющимися материалами.

Для получения исчерпывающей информации по безопасности использования данного продукта см. Бюллетень Безопасности Использования Материалов.

Оформление заказа

| Идентификационный № | Упаковка |
|---------------------|--|
| 25906 | Тюбик, 44,355 мл (1.5fl. жид. унций), упакован |

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Идеальные условия хранения продукта обеспечиваются в сухом и прохладном месте, в плотно закрытой оригинальной упаковке, при температуре от +8 до +28 °C, если в инструкции по пользованию продукта не содержится иных указаний. Оптимальное хранение продукта осуществляется при температуре от +8 до +18 °C. Во избежание порчи продукта не вливайте остатки неиспользованного продукта обратно в оригинальную тару.

Примечание

Вышеприведенные сведения проверены опытным путем и несут исключительно информативный характер. Мы снимаем с себя любую ответственность за отрицательные результаты при неправильном использовании продукта. **Особо подчеркиваем, что Permatex, Inc., не дает какие бы-то ни было гарантии, явные или подразумеваемые, в т.ч. гарантии коммерческой выгоды реализации нашего продукта или его удобства в использовании для решения специфических задач, касающиеся практики продаж или использования продукции Permatex, Inc., а также снимает себя ответственность за любые случайные повреждения, ставшие следствием каких-либо действий, в т.ч. за потерю прибыли. На данный продукт распространяются один или несколько патентов США или других государств**

NOT FOR PRODUCT SPECIFICATIONS.
 THE TECHNICAL DATA CONTAINED HEREIN ARE INTENDED AS REFERENCE ONLY.
 PLEASE CONTACT PERMATEX, INC., TECHNICAL SERVICE DEPARTMENT FOR ASSISTANCE AND RECOMMENDATIONS FOR YOUR SPECIFIC APPLICATION.
 PERMATEX, INC., HARTFORD SQUARE NORTH, 10 COLUMBUS BOULEVARD, HARTFORD, CT 06106 PHONE – (1-87PERMATEX)