

## Информация к продукту

### Холодная сварка универсальная

---

#### Описание

Двухкомпонентный состав для быстрого и прочного склеивания черных и цветных металлов, бетона, дерева, пластика, стекла, керамики и других материалов. Подходит для ремонта радиаторов, бензобаков и несложных кузовных работ.

#### Свойства / характеристики

- Прочно соединяет большинство материалов
- Восстанавливает резьбу гаек и винтов
- Соединение не уступает по прочности сварному шву
- Имеет высокую адгезию к замасленным и влажным поверхностям
- Полностью затвердевает за 45 минут
- Достигает предельной прочности за 2,5 часа
- Температурный диапазон эксплуатации отремонтированного изделия составляет от -60 до +150°C
- Соединение можно подвергать механической обработке

#### Физико-химические свойства

**Состав:** вязкая масса коричневатого цвета

**Запах:** специфический

**Температура замерзания:** 0°C

#### Сфера применения

Применяется для склеивания и исправления механических дефектов различных однородных и разнородных материалов.

#### Применение

1. Очистить склеиваемые элементы от грязи и ржавчины, обработать поверхности крупнозернистой наждачной бумагой
2. Обезжирить и тщательно высушить склеиваемые поверхности
3. Отрезать необходимое количество препарата и тщательно размять материал до получения однородной теплой массы
4. Нанести образовавшуюся массу на склеиваемые элементы и крепко соединить их между собой
5. Разгладить материал или придать ему необходимую форму вручную
6. Остатки клеевого стержня упаковать в тубу для дальнейшего использования.

7. По окончании работ помыть руки теплой водой с мылом.

Соединение можно нагружать и подвергать механической обработке через 2,5 часа.

#### Меры предосторожности / хранение

Осторожно. Не допускать попадания внутрь организма. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. Беречь от детей! Запрещено обрабатывать составом посуду и емкости, контактирующие с пищей

**Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).**

#### Фасовки

60 г

блистер

Art. Ln1721

**Не для спецификаций продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.**