

Информация к продукту

Холодная сварка быстрого действия

LAVR®

Описание

Двухкомпонентный состав для быстрого и прочного соединения бетона, дерева, пластика, стекла, керамики и других материалов.

Свойства / характеристики

- Прочно соединяет большинство материалов
- Соединение не уступает по прочности сварному шву
- Имеет высокую адгезию к замасленным и влажным поверхностям
- Полностью затвердевает за 10 минут
- Достигает предельной прочности за 1 час
- Температурный диапазон эксплуатации отремонтированного изделия составляет от -60 до +150°C
- Соединение можно подвергать механической обработке
- Незаменима в быту

Физико-химические свойства

Состав: вязкая масса коричневатого цвета

Запах: специфический запах

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 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 1 час.

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. Хранить при температуре ±30°C.

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

Фасовки

60 г

блистер

Art. Ln1720

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.