

Токопроводящий клей MASTIX, 2 мл

Характеристики

- Марка Mastix
- Примечание Для восстановления нитей обогрева заднего стекла автомобиля
- Тип Токопроводящий клей.
- Назначение Предназначен для ремонта нитей обогрева заднего стекла автомобиля с повреждениями (разрывами) не более двух сантиметров.
 - Свойства
 - Не подлежат ремонту токопроводящим клеем подводящие напряжение шины.
 - Не использовать клей для восстановления боковых токоподводящих шин, соединяющих нити обогрева.

Технические характеристики

- Состав

Клеевая основа на основе эфиров целлюлозы, растворители, токопроводящий наполнитель.

Порядок применения

- Порядок работы

Перед нанесением тщательно взболтать содержимое флакона энергичным встряхиванием. Отделить самоклеющуюся часть трафарета от подложки и наклеить на стекло в районе разрыва нити обогрева таким образом, чтобы место обрыва было посередине прорези трафарета. Нанести один слой клея на стекло через трафарет при помощи кисточки сразу же после перемешивания, через минуту повторно нанести второй слой клея. После высыхания клеевого шва (примерно через 15-20 минут) отклеить трафарет. Отремонтированная нить готова к работе. Одного тюбика достаточно для восстановления поврежденных нитей суммарной длиной до 20 см.

- Меры предосторожности

Все работы производить вдали от источников открытого пламени и электронагревательных приборов. Не допускать попадания клея в глаза. При попадании в глаза промыть их проточной водой в течение 5-10 минут. После работы вымыть руки теплой водой с мылом.

Хранение и транспортировка

- Гарантийный срок хранения

12 месяцев.

- Условия хранения и транспортировки

Хранить в сухом прохладном месте, вдали от источников тепла.