



## MANNOL Leather Repair Kit 9803

Leather Repair Kit – удобный и простой в использовании комплект для восстановления поверхностей из натуральной и искусственной кожи и винила. Может быть использован как при ремонте обивки и панелей салона автомобиля, так и в быту при ремонте мебели, кожаной одежды, обуви, сумок и чемоданов, галантереи, а также сидений лодок, мотоциклов и иной мототехники, крыш кабриолетов и т.д.

### Свойства:

- Восстанавливает любые отверстия, трещины, порезы, прожоги на кожаных и виниловых поверхностях, а также вмятины на последних;
- В комплект входят термостойкие ремонтные составы семи цветов, позволяющие при смешивании получать любые оттенки. Оттенок, соответствующий обрабатываемой поверхности, можно подобрать при помощи прилагаемой таблицы;
- В комплект входит набор из трёх листов термостойкой бумаги с наиболее распространёнными фактурами кожи и винила;
- Желаемый результат достигается без существенных затрат.

### Применение:

1. Подготовьте и очистите зону повреждения. Очистите повреждённый участок с помощью бытового пылесоса. Перед началом работы убедитесь, что участок сухой. Тщательно обрежьте ножницами или ножом потертые места и лишние нити, а также обугленные края. При прожоге удалите весь обугленный материал. Придайте месту повреждения ровные края – должно получиться отверстие в материале с ровными краями.
2. Вставьте тканевую подложку под повреждённый участок. Используйте шпатель чтобы просунуть тканевую подложку под получившееся в п.1 отверстие. Для ремонта больших, более 6 мм отверстий, отрежьте тканевую подложку по размеру немного большему, чем получившееся отверстие. Разгладьте шпателем тканевую подложку. Приклейте тканевую подложку изнутри виниловым клеем. Просушите феном.
3. Выберите термостойкую бумагу с фактурой, наиболее соответствующей фактуре повреждённой поверхности. На обратной стороне выбранного листа термостойкой бумаги нанесите контур поврежденного участка. Это позволит правильно расположить место теплопередачи для инструмента в п. 8.
4. Заделайте глубокое повреждение. Для глубоких повреждений, например на виниловой приборной панели, используйте прозрачный виниловый клей с наполнителем и шпатель, чтобы выровнять поврежденную область до уровня первоначальной поверхности. Клей будет слегка сжиматься при высыхании, оставляя пустоту, которая

впоследствии будет заполнена цветным ремонтным составом.

5. При помощи таблицы для подбора оттенка или опытным путём определите набор ремонтных составов, который при смешивании создаст необходимый оттенок. Смешайте этот набор в необходимом количестве в ёмкости для смешивания для получения нужного оттенка. Проверьте соответствие оттенка, втирая небольшое количество смеси в неповрежденную поверхность, а затем удалите его тряпкой.

6. Нанесите ремонтную смесь. Как только виниловый клей высохнет, используйте шпатель, чтобы равномерно и аккуратно нанести смесь на область повреждения. Вытрите все излишки вокруг отверстия или повреждения. Не перекрывайте область повреждения.

7. Поместите термостойкую бумагу с фактурой на ремонтируемую зону. Приклейте её поверх ремонтной смеси, убедившись, что отмеченный контур находится непосредственно над поврежденным участком. Не двигайте её. Если ремонт происходит на вертикальной поверхности, закрепите бумагу скотчем сверху.

8. Термообработка. Это очень важный этап в процессе ремонта. Включите утюг и дайте ему как минимум четыре минуты нагреться до высокой температуры. Поместите наконечник инструмента для теплопередачи непосредственно на утюг и дайте несколько минут чтобы нагреться от утюга. Затем прижмите инструмент к рабочему контуру на термостойкой бумаге и круговыми движениями с небольшим усилием прогладьте через этот контур ремонтируемый участок в течение 20-30 секунд. Снимите термостойкую бумагу с отремонтированного участка.

В комплект набора включены:

Термостойкий ремонтный состав семи цветов (черный, синий, зеленый, красный, коричневый, белый и желтый) - 7 шт.

Виниловый клей - 1 шт.

Тканевая подложка - 1 шт.

Набор термостойких бумаг с тремя разными фактурами - 3 шт.

Таблица для подбора оттенка - 1 шт.

Шпатель - 1 шт.

Ёмкость для смешения - 1 шт.

Инструмент для теплопередачи - 1 шт.

## **Specifications**

### **Approval**

### **Recommendation**