



## Набор для ремонта автомобильных фар

май 2017 года



- Современная система ремонта с высококачественными материалами в аэрозольных баллонах: Permahyd® Средство для удаления силикона 7080 / Permahyd® 1K Грунт для фар 4018 / Permacron® 2K Покровный лак 8018
- Набор предназначен для удаления мелких царапин и устранения пожелтения на фарах автомобилей, изготовленных из поликарбоната.
- Для устранения мелких дефектов, возникших по причине воздействия погодных факторов или ударов щебнем.



- Специализированная система для ремонта фар.
- Ремонт фар вместо замены.
- Водоразбавляемый Permahyd® 1K Грунт для фар 4018 защищает поликарбонат и обеспечивает адгезию к поверхности и к нашему Permacron® 2K Покровному лаку 8018.
- Долговременная защита благодаря защитному покрытию.



- Подготовьте поверхность фар следующим образом:
  - ✓ Замаскируйте заднюю часть фары.
  - ✓ Тщательно очистите поверхность фары с помощью Permahyd® Средства для удаления силикона7080.
- Имейте в виду:  
поликарбонатные фары с деформацией, трещинами, отверстиями и изломами могут не подлежать ремонту. В этих случаях необходимо полностью заменить фару.



# Технические данные

## Подготовка поверхности



Тщательно очистите фару при помощи Permahyd® Средства для удаления силикона 7080.

Отшлифуйте всю поверхность фары шлифовальной машинкой (начиная с абразива P180, заканчивая P3000).

Шлифование 1: шлифование по сухому машинкой с абразивом **P180**

Шлифование 2: шлифование по сухому машинкой с абразивом **P320**

Шлифование 3: шлифование по сухому машинкой с абразивом **P500**

Шлифование 4: шлифование по сухому машинкой с абразивом **P800**






Шлифование 5: шлифование по сухому машинкой с абразивом **P1000**

Шлифование 6: шлифование по мокрому машинкой с абразивом **P3000**

Между каждым шлифованием очищайте поверхность при помощи Permahyd® Средства для удаления силикона 7080.

Убедитесь в том, что поверхность фары прозрачна и не имеет риск от шлифования.



-  Взболтайте баллончик на протяжении не менее 2 минут.
-  После взбалтывания сделайте пробное нанесение.
-  Нанесите 1K Грунт для фар 4018 в один слой так, чтобы образовалась сплошная молочная пленка.
-  10 - 15 см.
-  Промежуточная выдержка прим. 40 минут при +20°C. Не используйте ИК-лампы!
-  После использования переверните баллончик вверх дном и произведите короткое распыление для очистки сопла.


Permahyd® 1K Грунт для фар 4018 формирует непрозрачную пленку.

Полная прозрачность достигается только после нанесения следующего покрытия - Permascron® 2K Покровный лак 8018.

# Технические данные

## Нанесение Permacron® 2K Покровный лак 8018.



-  После активации отвердителя в баллоне потрясите его в течение не менее 2 минут.
-  После взбалтывания сделайте пробное нанесение.
-  Нанесите тонкий слой, а затем один полный слой, пленкообразующий.
-  15 - 20 см.
-  Промежуточная выдержка между слоями не требуется. Перед сушкой выдержка 10 минут.
-  Воздушная сушка при +20°C: прим. 12 часов; сушка в ОСК при + 60°C: 25-30 минут.

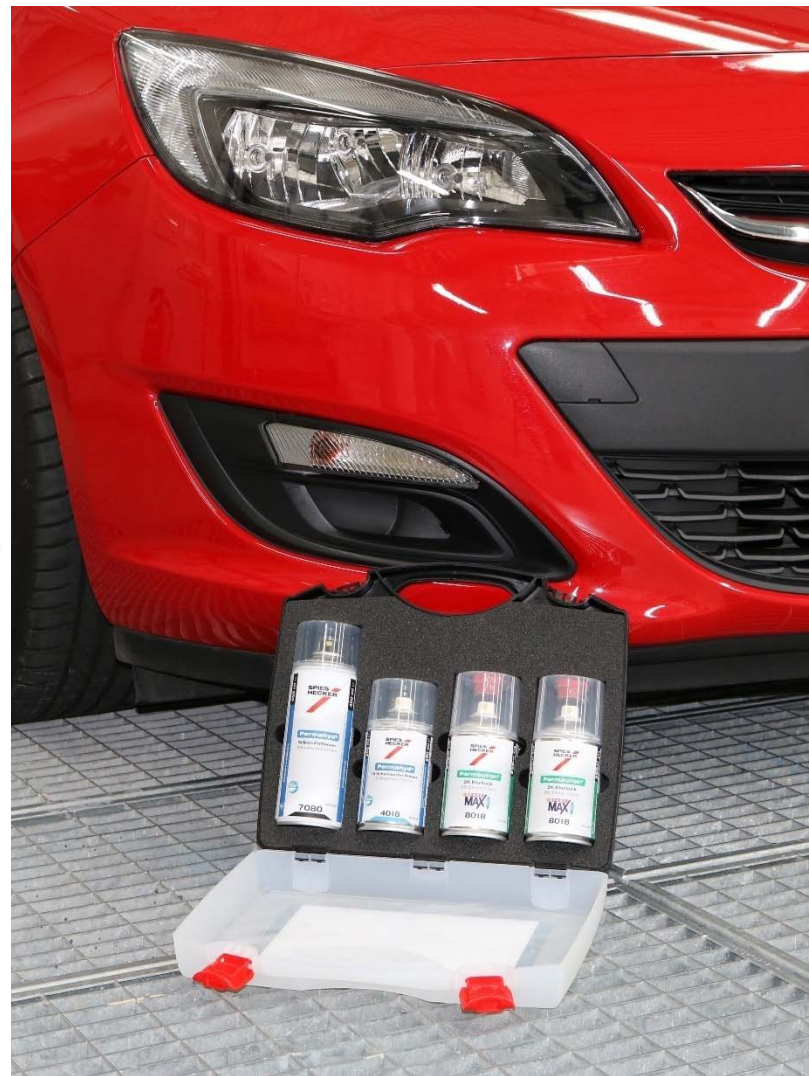
Жизнеспособность активированного материала: прим. 14 часов при температуре окружающего воздуха +20°C. Более высокая температура сокращает жизнеспособность продукта, а более низкая увеличивает.



- При необходимости после сушки фары могут быть отполированы с использованием полировальной пасты для удаления включений пыли.



# До и после



# Потенциальные клиенты



- Кузовные цеха любого уровня.
- Существующие клиенты, в особенности те, кто уже продает аналогичные материалы.
- Кузовные цеха, желающие расширить спектр предоставляемых услуг.
- Станции технического обслуживания, не занимающиеся окраской, но имеющие хорошую вентиляцию и желающие расширить спектр предоставляемых услуг.

# Артикул / Цена

Набор для ремонта фар	Кол-во	Артикул	Цена
Набор для ремонта автомобильных фар Spies Hecker	1	D15340212	XXX

Срок хранения продуктов в оригинальной упаковке: 24 месяца