

## ЗАМЕНА ЛОБОВОГО СТЕКЛА

### ПОШАГОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ TEROSON BOND 60



1

#### Очистка нового ветрового стекла

Распакуйте новое ветровое стекло. Чтобы удалить грязь и сажу, очистите его с обеих сторон, используя профессиональное чистящее средство, такое как TEROSON BOND Glass Cleaner.



2

#### Осмотр нового ветрового стекла

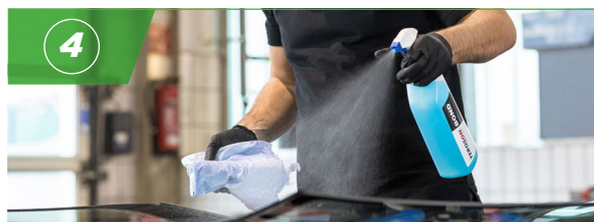
Осмотрите новое ветровое стекло на предмет повреждений или царапин и убедитесь, что оно подходит для установки.



3

#### Обработка поверхности для приклеивания

Обработайте поверхность для приклеивания смоченной губкой TEROSON BOND.



4

#### Очистка поверхности для приклеивания

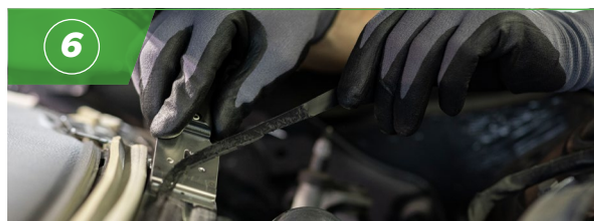
Еще раз нанесите на поверхность для приклеивания очиститель для стекол TEROSON BOND и высушите ее безворсовой тканью, двигаясь в одном направлении.



5

#### Снятие старого ветрового стекла

Снимите крепежные элементы с автомобиля и вырежьте ветровое стекло. Вам будет проще это сделать с помощью TEROSON BOND Easy Cut.



6

#### Подготовка рамки кузова

Удалите всю грязь с рамки с помощью очистителя для стекол TEROSON BOND и безворсовой ткани. После этого равномерно подрежьте старый шов. При необходимости нанесите праймер на места повреждения краски.



## Нанесение праймера

Перед открытием баллона с праймером хорошо потрясите его (как минимум 1 минуту). Нанесите праймер шерстяным тампоном одним движением по поверхности приклеивания (дайте высохнуть в течение 2 минут).



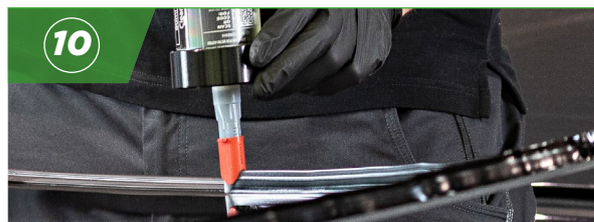
## Определение высоты клеевого шва

Определите высоту клеевого шва в зоне крыши. Если высота крыши совпадает с высотой окна, отрегулируйте наконечник аппликатора до нужной высоты: итоговая высота шва = глубина проема (x) плюс 2 мм.



## Подготовка картриджа с клеем

Выдавите нижнюю крышку и проткните верхнюю мембрану, открыв картридж заранее. Вставьте картридж в пистолет для нанесения клея.



## Нанесение клеевого шва

Для оптимального результата двигайте носик под прямым углом к горизонтальной поверхности. Рекомендуется наносить содержимое картриджа равномерно за один проход.



## Установка нового ветрового стекла

Осторожно вставьте новое ветровое стекло в рамку кузова. Чтобы временно закрепить стекло на месте, используйте ленту TEROSON VR 5080 для фиксации и ремонта. Установите все крепежные элементы.



## Соблюдение времени фиксации

Обязательно соблюдайте время фиксации. Для TEROSON BOND 60 оно составляет 60 минут. По прошествии этого времени автомобиль будет отвечать требованиям FMVSS.



## Регулировка ADAS

Убедитесь, что все вспомогательные системы вождения отрегулированы. Следуйте инструкциям производителя автомобиля по повторной регулировке систем безопасности.

## INFO

Клей для лобового стекла TEROSON BOND 60 разработан не только с учетом требований стандарта безопасности FMVSS (212/208), но и гораздо более строгих требований, предъявляемых Henkel. Это означает, что удержание лобового стекла гарантируется даже при лобовом столкновении с 40% перекрытием автомобиля на скорости 64 км/ч.

Более подробная информация представлена в листах технических данных (TDS), а также на сайте [www.henkel-adhesives.com](http://www.henkel-adhesives.com)