

Инструкция

по монтажу дефлекторов окон на автомобили SKODA.

Распакуйте изделия не применяя острых и режущих предметов, Оптимальная температура установки дефлектора с акриловой клейкой лентой 3М на автомобиль +18 С - +25 С (температура ленты, рабочего помещения и монтажной поверхности). В случае хранения дефлектора в неотапливаемом помещении, детали должны быть выдержаны в условиях рабочего помещения не менее суток (как и автомобиль). С целью выравнивания температуры рабочих поверхностей. При невозможности соблюдения

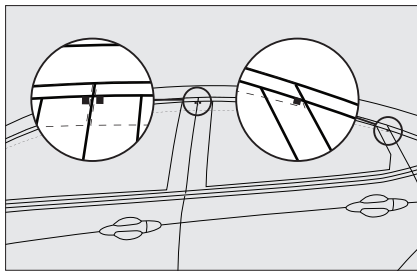
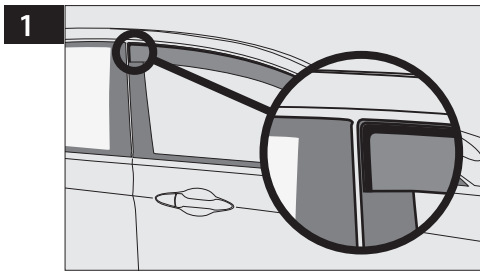
ВНИМАНИЕ!
До начала работ внимательно прочтите данное руководство и четко следуйте указаниям, изложенным в нем.

Гарантия действительна только при строгом соблюдении технологии установки!



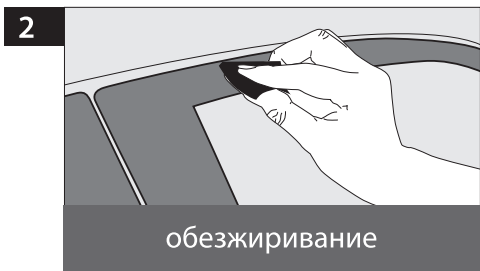
25 минут

указанных температур в помещении, должна быть предусмотрена операция подогрева изделия до температуры не менее + 40 С. Подогрев можно осуществлять инфракрасным излучением или феном. Монтажная поверхность на автомобиле должна быть чистой, обезжиренной и сухой (рекомендуем перед монтажом произвести мойку автомобиля). Не допускается попадание влаги во время монтажа! В течение 3 суток после установки следует воздержаться от мойки автомобиля!

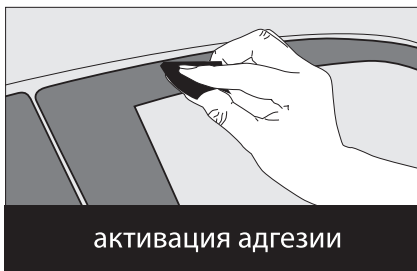


Перед началом монтажа проведите визуальную примерку изделий, определите их положение на автомобиле, учитывая отступ 1-2 мм от верхнего и торцевого крив рамки двери (в случае необходимости). При наличии зазора между дефлектором и плоскостью двери необходимо наклеить компенсационную губку в местах, указанных на рисунке.

ВАЖНО! Плотно прижмите губку по всей ее поверхности непосредственно перед монтажом дефлектора. Длина отрезков губки от 10 до 20 мм в зависимости от конкретной потребности.



обезжиривание

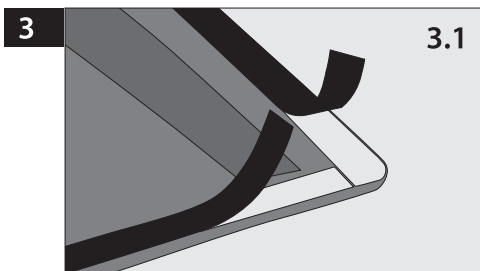


активация адгезии

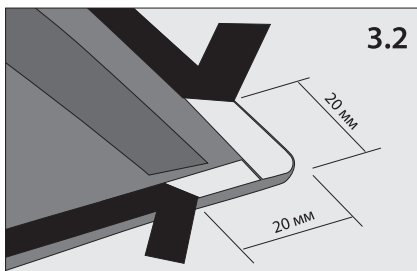
! Не используйте абразивных чистящих средств, а также средств, содержащих агрессивные растворители.

Очистите поверхность, к которой будет приклеен дефлектор, протрите поверхность двери обезжиривающей салфеткой, входящей в комплект поставки, в местах, указанных на рисунке. Затем, после высыхания обезжиривателя, монтажную поверхность обработайте специальной салфеткой – активатором адгезии (пропитанной праймером), входящей в комплект поставки. Просушите поверхность и приступайте к монтажу дефлектора.

! Время от момента высыхания активатора адгезии до момента монтажа не должно превышать 15 минут.

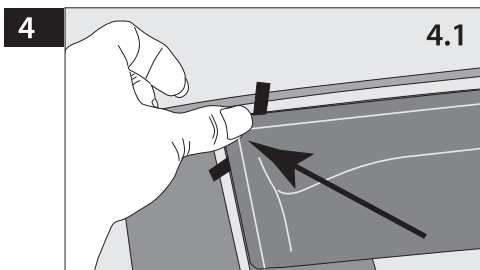


3.1

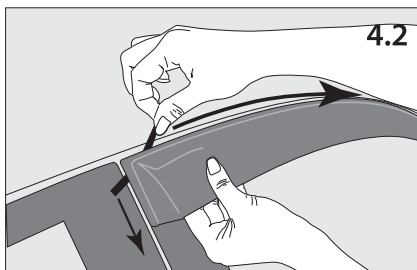


3.2

Аккуратно отделите защитную пленку от клеящего слоя, как показано на рисунке 3.1, затем создайте линию сгиба на пленке, как показано на рисунке 3.2. Повторите данную операцию для другого конца дефлектора. Не касайтесь руками клеящего слоя.



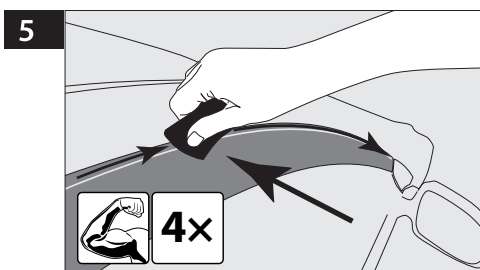
4.1



4.2

Приложите дефлектор к месту приклеивания и плотно прижмите его на несколько секунд (рис. 4.1), затем **аккуратно** (!) вытяните защитную пленку клеящего слоя в направлениях, указанных на рисунке 4.2. Повторите операцию для другого конца дефлектора.

! Выполняйте данную операцию предельно аккуратно, не допускайте обрыва защитной пленки!



4x

Воспользуйтесь сухой мягкой тканью, сильно надавите через нее на дефлектор в месте приклеивания и проведите, не снимая усилия, вдоль всей склеиваемой поверхности. Повторите эту процедуру не менее 4 раз для надежного закрепления дефлектора. Не забудьте повторить операцию для небольших участков на концах дефлектора.

Повторите все вышеизложенные операции для установки каждого дефлектора. После установки всех дефлекторов внимательно осмотрите изделия, проверьте визуально склеенные поверхности и протрите мягкой тканью. В первые сутки после установки изделий не рекомендуется прилагать к ним повышенную нагрузку.