

**ПОЖАЛУЙСТА, ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ ДО КОНЦА!**

Это очень важно, поскольку эффективность изоляции зависит не только от используемого материала, но и в значительной степени от правильной последовательности монтажа. Обратите внимание, что неправильная установка изоляционного материала может привести к отсутствию желаемого результата.

ОСНОВНЫЕ ЗОНЫ ИЗОЛЯЦИИ АВТОМОБИЛЯ:

двери

пол и колесные арки (со стороны салона)

багажник и крышка багажника

моторный щит (со стороны салона)

крыша автомобиля

задняя полка

Для самостоятельной шумоизоляции автомобиля вам понадобятся:

- 1** Изоляционный материал Noico
- 2** Строительный нож или ножницы
- 3** Рулетка или измерительная лента
- 4** Перчатки
- 5** Ручка или маркер для разметки
- 6** Обезжириватель и тряпка для очистки пов-ти

ПОДГОТОВКА

Шаг 1

Определитесь, какую часть автомобиля Вы хотите обработать в первую очередь: двери, пол, крышу или багажник. Обработка каждой отдельной части автомобиля имеет свой собственный результат и влияет на общий эффект. Поэтому для максимально эффективного результата мы рекомендуем Вам установить изоляционный материал на все вышеуказанные основные части автомобиля.

Шаг 2

В Интернете на специальных сайтах или форумах найдите руководство по разбору салона Вашего автомобиля и внимательно изучите его. Теперь демонтируйте обшивку той части автомобиля, которую вы хотите изолировать. Будьте аккуратны, снимая обшивку салона, избегайте поломки крепежных элементов! Для этого используйте специальный съемник для клипс.

Шаг 3

Сняв внутреннюю обшивку, проверьте, из чего сделана штатная шумоизоляция. Если она сделана из джута или другого волокнистого материала, то временно демонтируйте её и заново установите её вторым слоем поверх Noico. Если штатная шумоизоляция представляет собой твердые пластины из битума, и она повреждена или отклеивается, то удалите её и установите Noico на её место. Если штатная шумоизоляция из битума не повреждена, то наклейте Noico поверх неё, тщательно очистив и обезжирив поверхность штатной шумоизоляции.

Шаг 4

Тщательно очистите и обезжирьте поверхность кузова перед установкой материала с помощью обезжиривателя и сухой чистой тряпки. Для успешной установки поверхность должна быть сухой и чистой! Материал не зафиксируется и не продержится долго при нанесении на влажную или грязную поверхность. Мы рекомендуем проводить все работы в перчатках и проветривать помещение время от времени.

***Чтобы убедиться, что обезжириватель не повредит поверхность, предварительно опробуйте его на небольшом участке.**

ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ

Шаг 1

Перед установкой изоляционного материала, убедитесь, что поверхность, на которую Вы собираетесь устанавливать материал чистая, сухая и обезжиренная. Измерьте тот участок, куда будет установлен материал. Мы рекомендуем сначала сделать шаблон нужного размера из картона. Предварительно сделанный шаблон поможет Вам сэкономить время, силы и материал.

Шаг 2

С помощью строительного ножа или ножниц, по шаблону, отрежьте нужный кусок материала. Будьте осторожны и на всех этапах работы используйте перчатки для защиты рук.

Шаг 3

Примерьте вырезанный кусок материала на то место, куда Вы хотите его установить (не убирайте защитную бумагу сразу). Убедитесь, что он подходит по размеру, и только после этого удалите защитную бумагу. Пожалуйста, не срывайте бумагу резко. Это необходимо делать медленно и постепенно, чтобы не повредить клеевой слой материала.

Шаг 4

Теперь, когда Ваш лист готов к установке, плотно приложите его липкой стороной к металлической поверхности. Дайте ему приклеиться. Разгладьте лист руками, чтобы убрать оставшиеся пузыри воздуха и неровности между металлом и материалом.

Шаг 5

Теперь в обратном порядке установите на место снятые с автомобиля элементы обшивки. Убедитесь, что все детали хорошо встали на свои места, и нет никаких зазоров. Если это не так, подрежьте изоляцию канцелярским ножом, освободив место под крепления и замки.

Полезные советы:

- ✓ Для корректной установки материала, температура окружающего воздуха, металла автомобиля и материала не должна быть ниже 15 °С. Если температура ниже, то с помощью строительного фена нагрейте материал и поверхность до 30-40 °С. Но не выше, чтобы не повредить лако-красочное покрытие автомобиля. Именно при этой температуре материал проявляет наилучшие клеевые свойства.
- ✓ Для того, чтобы закрыть стыки листов и края материала, Вы можете использовать алюминиевую изоляционную ленту.
- ✓ Не стоит наносить материал на рёбра жёсткости и заклеивать вентиляционные и дренажные отверстия.
- ✓ Данный материал необходимо устанавливать без зазоров между листами, то есть впритык. Если между листами материала будут зазоры, то через них будет уходить тепло/прохлада кондиционера, а также проникать внешний шум и общая эффективность будет ниже. Мы также рекомендуем избегать установки листов материала внахлест, т.к. это может помешать корректной установке обшивки автомобиля.
- ✓ В случае если у вас возникли проблемы с установкой обшивки из-за того, что материал в каких-то местах очень толстый, то подрежьте такие места, чтобы можно было без проблем установить обшивку салона на свои места.
- ✓ При использовании материала толщиной 8 мм (особенно при установке на пол автомобиля) мы рекомендуем вам убедиться в том, что материал не создаст помехи для крепежных элементов при обратной установке обшивки пола. Материал может быть слишком толстый, и крепёж обшивки пола может не зафиксироваться.
- ✓ Для получения наилучшего эффекта с точки зрения вибро, шума и теплоизоляции мы рекомендуем использовать данный материал в комбинации с шумоизоляционным материалом Noico 2 мм.
Установочная схема будет следующей:

1 слой – материал Noico 2 мм, установленный на металл автомобиля

2 слой – материал Noico Red

Пожалуйста, обратите внимание:

- ✓ Материал предназначен только для применения внутри салона автомобиля.
- ✓ Материал нельзя устанавливать на чёрный металл. Поверхность металла должна быть окрашена или грунтована. Мы также не рекомендуем устанавливать Noico поверх слоя из напыляемой шумоизоляции. Нанесение распыляемой шумоизоляции поверх материала Noico может привести к разрушению такой изоляции.
- ✓ Материал можно использовать только на чистых, сухих металлических поверхностях.
- ✓ Диапазон допустимых температур эксплуатации установленного материала составляет от -45°C до 100°C .
- ✓ Материал нельзя повторно использовать после его демонтажа.
- ✓ Пожалуйста, соблюдайте меры безопасности.



Если у вас все-таки остались вопросы по установке нашего материала, напишите нам на электронную почту, и мы дадим вам подробный ответ в течение 1-2 рабочих дней.

Эл. почта: sales@noico.info

