

5

причин

почему дому нужна вентиляция?

1. Вы экономите 50% денег на отопление

Дом с правильно устроенной системой вентиляции позволит чувствовать себя комфортно

вовать сеоя и внутри по ощущая ни пер Вам н включние, к требую

внутри помещения, не ощущая ни сухости, ни переувлажнения. Вам не нужно будет включать отопление, когда этого не требуется.

2. Ваша кровля никогда не протечет!

Правильная подкровельная вентиляция позволяет сохранять утеплитель сухим. Конденсат не будет образовываться, а вся лишняя влага будет проходить через вентиляционные аэроэлементы.

3. Проверено: плесени и сырости HET!

Хорошо проветриваемое пространство предотвращает образование плесени и грибка — теперь Вы забудете о ремонте кровли надолго!



4. Подарите свой дом Вашим внукам!



Оптимальный температурновлажностный режим подкровельного пространства позволяет обеспечить сохранность несущих деревянных элементов.

5. Чувствуйте себя комфортно!

Дом с проведенной вентиляцией создает комфортный микроклимат внутри помещения, что благотворно сказывается на Вашем здоровье и здоровье Ваших близких.





Материалы для подкровельной и внутренней вентиляции помещений

Сплошной коньковый аэратор ТехноНИКОЛЬ



Применяется для удаления избыточной подкровельной влаги. На коньковый аэратор монтируется коньковокарнизная черепица, которая соответствует основной цветовой гамме крыши. Это придает законченный эстетичный вид и делает коньковый аэратор незаметным на крыше.

Расход: 1 аэратор ~ на 25 м².

Размер: 0,61x0,29 м.

Цвет: черный.

Вентиляционный выход ТехноНИКОЛЬ D110



Применяется для обеспечения проветривания канализационной системы, для удаления всех запахов и паров, образующихся при приготовлении пищи. Рекомендуем применять на кровлях летних домов.

Размер: $D_{\text{выхода}} 110 \text{ мм}, \\ H_{\text{трубы}} 500 \text{ мм}.$

Цвет: красный, серый, коричневый, зеленый, синий, черный.

Аэроэлемент PILOT ТехноНИКОЛЬ



Применяется для удаления избыточной подкровельной влаги на кровлях, где отсутствует конек крыши.

Расход: 1 аэроэлемент \sim на 5 м².

Размер: D_{выхода} 110 мм.

Цвет: черный.

Вентиляционный выход ТехноНИКОЛЬ изолированный, D125/160



Применяется для обеспечения проветривания канализационной системы, для удаления всех запахов и паров, образующихся при приготовлении пищи. Рекомендуем устанавливать на кровлях с круглогодичным проживанием. Благодаря использованию инновационных материалов, вент выход не подвержен оледенению даже во время длительных морозов.

Размер: $D_{\text{трубы}}$ 125 мм, $D_{\text{трубы внешний}}$ 160 мм, $H_{\text{трубы}}$ 500 мм.

Цвет: красный, серый, коричневый, зеленый, синий, черный.

Аэроэлемент КТВ ТехноНИКОЛЬ



Применяется для удаления избыточной подкровельной влаги на кровлях, где отсутствует конек крыши.

Расход: 1 аэроэлемент \sim на 5 м 2 . **Размер:** $D_{\text{выхода}}$ 110 мм.

Цвет: красный, серый, коричневый, зеленый, синий, черный.

Проходной элемент ТехноНИКОЛЬ



Служит основанием для монтажа вентиляционного или канализационного выходов.

Размер: проходного отверстия 25*16 см, основания 57*48 см

Цвет: красный, серый, коричневый, зеленый, синий, черный.

Адаптер ТехноНИКОЛЬ



Применяется для соединения воздуховодов с аэроэлементом КТВ ТехноНИКОЛЬ.

Размер: D от 110 до 130 мм

Цвет: черный.

Колпак ТехноНИКОЛЬ D110/D160





Применяется для придания эстетического вида кровельным проходным элементам, и предотвращает попадание атмосферных осадков в случае использования в кровельных проходках, применяемых для вентиляции подкровельного пространства. Колпак D110 используется совместно с вентиляционным выходом D110, колпак D160 — соотвественно с вентиляционным выходом изолированным D126/160.

Размер: Н 190 мм, D 200 мм.

Цвет: красный, серый, коричневый,

зеленый, синий, черный.



Телефон бесплатной горячей линии:

8 800 222-34-56

www.shinglas.ru

