

Особенности монтажа

При установке вентиля необходимо учитывать конфигурацию кровли. Кровельный аэратор устанавливается на каждый участок кровли, изолированный от других. Чтобы вентиляция функционировала должным образом, необходимо обеспечить приток воздуха снизу. Для этого на карнизах устанавливают вентиляционные решетки, либо перфорированный софит. При подсчете необходимого количества кровельных вентиляторов, можно воспользоваться следующим правилом: на крыше простой формы с единым подкровельным пространством один вентиль Нуора KTV/harja рассчитан на площадь ската - 50 м².

Последовательность монтажа

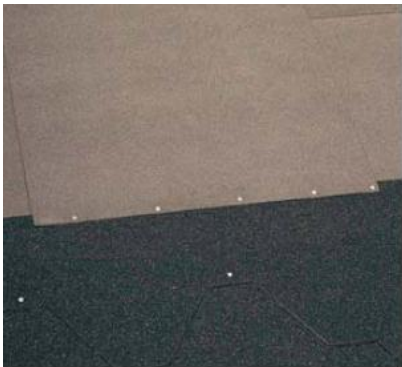


рис. 1



рис. 2



рис. 3

1. Закрепить кусок битумного материала так, что бы его края перекрывали края нижнего края плитки на 20 см.
2. Вырезать в кровле отверстие размером 170x170мм.
3. В случае применения адаптера, уплотнить его резинобитумом.



рис. 4



рис. 5



рис. 6

4. Прижать адаптер к кровле. Промазать фланец вентиля резинобитутмом.
5. Прибить фланец гвоздями.
6. В случае монтажа вентиля на конек, перегнуть фланец через конек и прибить его гвоздями



рис. 7

7. Вырезать и уложить плитку вплотную к вентилю. Промазать место стыка резинобитумом.