

# Вентиляция крыши

## RidgeMaster® Plus

- Противостоит образованию вмятин от веток деревьев; противостоит ударам молотка; остается гладким и ровным.
- Эффективно выполняет свои функции, независимо от направления и скорости ветра.
- Превосходно защищает от погодных воздействий и насекомых
- Надежная кополимерная конструкция подкреплена 40-летней гарантией.

Соответствует всем основным строительным стандартам, либо превосходит их

Разработано для использования с Inspire Slate ©

RidgeMaster можно легко устанавливать на битумную и войлочную основу, на шиферную крышу, или на крышу, выполненную из материала Tapko Inspire.

### Стойкость к воздействию воды и снега

Запатентованная, спроектированная на компьютере внутренняя система перегородок защищает от дождя, ветра и снега.

### Надежный кополимер

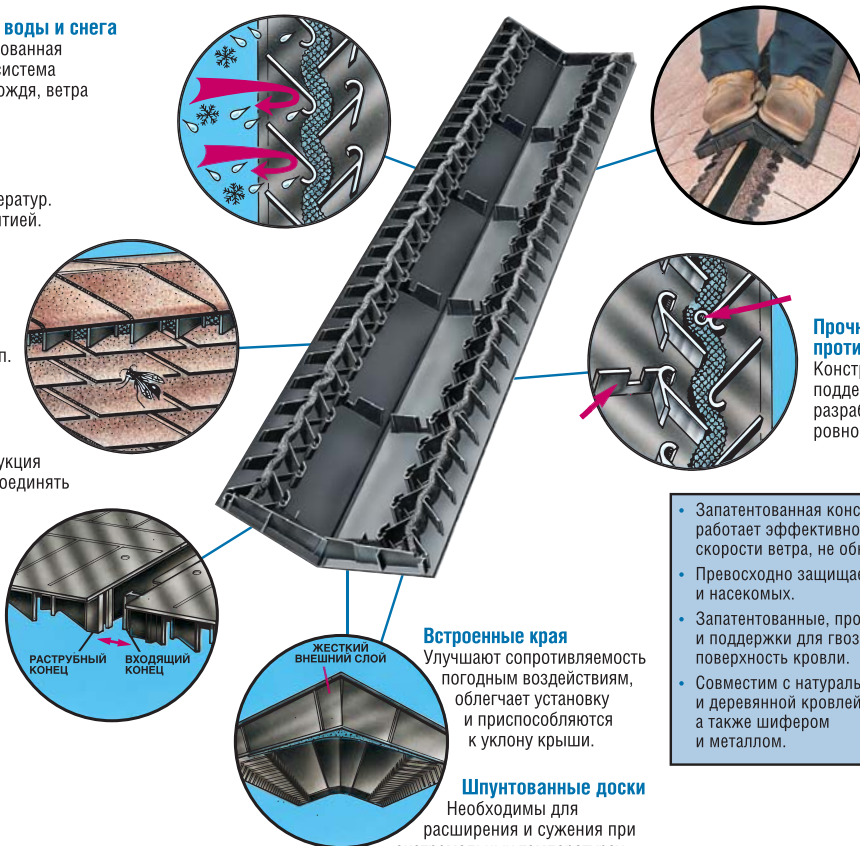
Противостоит образованию трещин при перепадах температур. Подкреплена 40-летней гарантией.

### Спаянный ультразвуком барьер от насекомых и снега

Предотвращает закупорку листьями, иглами сосен и т.п.

### Самоцентрирующиеся, смыкающиеся края

Эта запатентованная конструкция помогает быстро и прочно соединять и выравнивать детали с гарантией того, что в вентиляционное отверстие не проникнут насекомые и что на них не будут сказываться погодные воздействия



### Самая прочная вентиляция конька в отрасли

Противостоит образованию вмятин от веток деревьев, противостоит ударам молотка.

### Прочная конструкция, противостоящая раздавливанию

Конструкция снабжена специальной поддержкой для гвоздей и ребрами, разработанными для обеспечения ровной и гладкой линии крыши.

- Запатентованная конструкция внутренних перегородок работает эффективно, независимо от направления и скорости ветра, не обнажая перегородки и ребра кровли.
- Превосходно защищает от погодных воздействий и насекомых.
- Запатентованные, противостоящие раздавливанию ребра и поддержки для гвоздей обеспечивают чистую и ровную поверхность кровли.
- Совместим с натуральной, стекловолоконной и деревянной кровлей, а также шифером и металлом.

### Встроенные края

Улучшают сопротивляемость погодным воздействиям, облегчает установку и приспособляются к уклону крыши.

### Шпунтованные доски

Необходимы для расширения и сужения при экстремальных температурах.

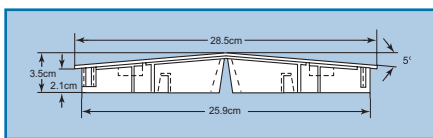
### Обеспечивает непрерывную и эффективную вентиляцию всего верха кровли

Действует по естественной конвекции для удаления влаги и теплого воздуха из помещения чердака. Не требует обнажения перегородок или ребер, и следовательно, не ухудшается внешний вид.





*RidgeMaster Plus* работает на основе естественной конвекции, без внешних перегородок или ребер, для обеспечения одинаково прохладного воздуха по всему объему чердака, повышает комфорт и продлевает срок службы крыши.



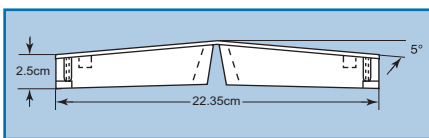
## **RidgeMaster® Plus**

### **Характерные черты:**

Запатентованный добавочный наклон показывает больше кровельного профиля и меньше вентиляционных отверстий.

Легко подходит к Вентиляции Peak и Flash.

Запатентованные внутренние перегородки разработаны для защиты от проникновения внутрь снега и дождя.



## **RidgeMaster® Plus 9" (22.9cm)**

Такие же характерные черты, как в RidgeMaster Plus. Поставляется длиной в 4 фт. (122см)



**Легко подходит к вентиляциям Peak, Flash и Fascia**

