



# farAcs

fasade and roof Accessories

PREMIUM SERIES

## АЭРОЭЛЕМЕНТ КОНЬКА-ХРЕБТА

Аэроэлемент конька/хребта является одним из важнейших компонентов для защиты и долговечности крыши. Применяется для обустройства вентиляции конька и хребта кровель из штучной черепицы и профилированных материалов (композитных материалов, металлочерепицы, профнастила) и защищает от задувания дождя, снега и града в подкровельное пространство.

Аэроэлемент состоит из полос ребристого гофрированного алюминия, скрепленного по краям с прочным нетканым материалом из термоскрепленных полипропиленовых волокон. Боковые полосы легко растягиваются и гнутся, принимая форму профиля кровли, и имеют с нижней стороны бутилкаучуковый клеевой слой для герметичного соединения с кровельным покрытием.

### АССОРТИМЕНТ



#### Аэроэлемент конька /хребта 230 мм

цветовая гамма	● черный RAL 9005
тип кровли	металлочерепица композитная черепица профнастил



#### Аэроэлемент конька /хребта 300 мм

цветовая гамма	● черный RAL 9005
	● красный RAL 8004
тип кровли	● коричневый RAL 8019
	металлочерепица
	композитная черепица профнастил кровля из штучной черепицы

### ПРЕИМУЩЕСТВА



**ВЫСОКАЯ ВОЗДУХОПРОНИЦАЕМОСТЬ**



**ЗАЩИТА ПОДКРОВЕЛЬНОГО ПРОСТРАНСТВА ОТ КОНДЕНСАТА**



**ЗАЩИТА ОТ НАСЕКОМЫХ**



**МАКСИМАЛЬНОЕ РАСТЯЖЕНИЕ ГОФРЫ – 25%**



**УДОБНЫЙ И БЫСТРЫЙ МОНТАЖ**

### ПРИМЕНЕНИЕ

