

лента под конек

20.05.2019

Описание

Лента подконьковая **TECH-VENT** предназначена для применения на кровлях из металлочерепицы или фальцевой кровли в качестве герметизирующего элемента под коньком.

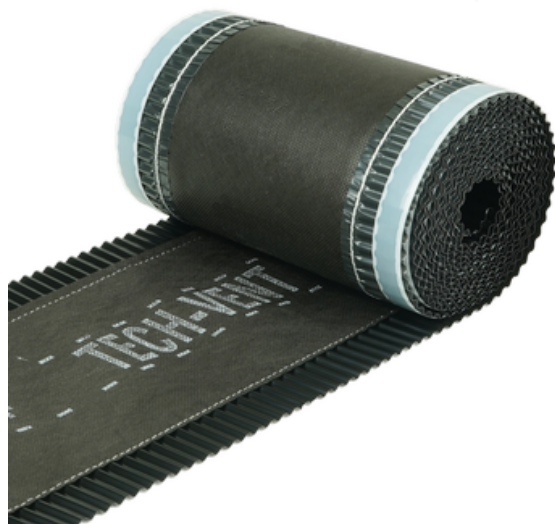
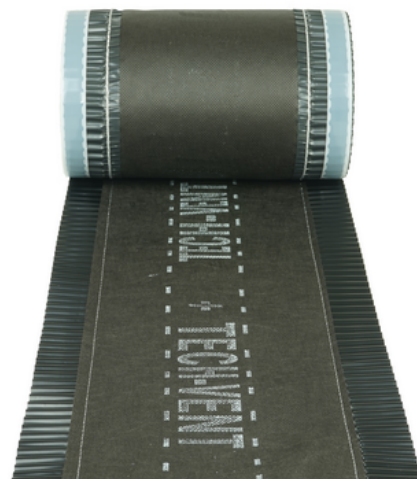
Состоит из двух гофрированных полос алюминия шириной 45 мм и центральной, воздухо и паропроницаемой полосы из технической ткани (геоволокно) с шириной 170 мм и плотностью 100 г/м².

Центральная полоса приклеена и пришита к алюминию полимерной нитью.

На полосы из алюминия нанесены две клеевые полоски из бутилового клея шириной 15 мм.

Технические характеристики

Ширина:	235 мм.
Длина:	5,0 м.п.
Толщина алюминия:	120 микрон
Плотность вент. ткани:	100 г/м ²
Толщина бутилового клея:	1,2 мм.
Кол-во в упаковке:	4 рул. / 20 м.п.
Кол-во на паллете:	280 рул / 1400 м.п.



Монтаж

1. Монтаж рекомендуется производить при температуре не ниже 5 градусов. В ином случае, необходимо нагревать места приклеивания бутилового клея на кровельном покрытии.
2. Равномерно раскатайте ленту вдоль линии конька на кровле. Закрепите ткань при помощи строительного степлера (такера) к подконьковому брусу.
3. Снимите антиадгезионную ленту с бутиловых полос и приклейте ленту к верхней части волны. Затем, очень тщательно приклейте ленту к оставшейся части кровельного покрытия, растянув и придав ленте требуемую форму.

Особенности

Большая толщина бутилового клея и высокая степень гофрирования алюминия позволяет растягивать ленту в широком диапазоне и применять на любых формах волны и криволинейных поверхностях.

При растяжении бутиловая лента не будет иметь разрывов и обеспечит приклеивание по всей длине.

