



ГРУППА ЗАВОДОВ
МЕТАЛЛКОМПЛЕКТ

НОВИНКА! КАПЕЛЬНИК

ПРЕИМУЩЕСТВА:



Защита кровли

[обеспечивает хорошие эксплуатационные свойства кровли, защищая от осадков, ветра и протечек]



Придание кровле завершенного вида

[позволяет сделать финишную отделку кровли, защитить от влаги, протечек, ветра, закрыть щели, необработанные кромки листов кровельного материала]



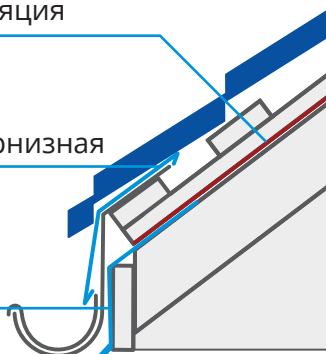
Идеальное попадание в цвет

[позволяет подобрать идеальное сочетание изделий с кровлей]

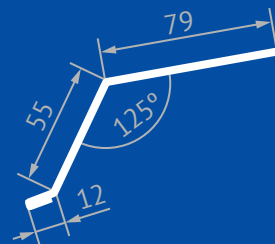
Гидроизоляция

Планка карнизная

Капельник



Размеры: 79x55 мм
Длина: 2000 мм



ПРИМЕНЕНИЕ:

- Применяют, в первую очередь, для удаления конденсата из-под кровли
- Также, он предотвращает попадание воды под кровлю, например при сильном ветре и косом дожде
- Защищает подкровельное пространство от насекомых, проникающих между настилом и лицевыми досками
- Предотвращает образование наледи на краю крыши

Обратите внимание, что капельник и карнизная планка имеют разное назначение.

Капельник ставят под контрбрус (под гидроизоляцию), чтобы отводить влагу с плёнки, а карнизную планку - на обрешетку, чтобы отводить

- дождевую и талую воду с наружной поверхности крыши.



gzmk.ru