

**Greenest**  
Герметик PU Polymer,  
серый, 600 мл



Герметизация, склеивание и ремонт элементов кровли и фасада. Склеивание плитки, элементов кровли, труб. Можно применять на слегка влажных поверхностях.

**Greenest**  
Герметик битумный,  
черный 260 мл



Монтаж и ремонт кровельных покрытий и водостоков. Защита швов и трещин в кровле, герметизация под элементами водостока, коньками, дымоходами и вентиляционными каналами и др.

**Greenest**  
Герметик каучуковый,  
прозрачный 260 мл



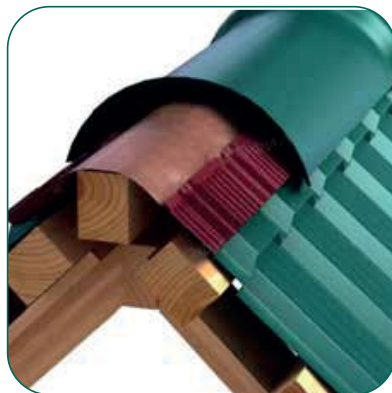
Ремонт течи в крыше, герметизация кровельных соединений, стыков, щелей. Нанесение вокруг дымоходных труб и карнизов, настилов крыш. Можно применять на влажных поверхностях.

# АССОРТИМЕНТ ЛЕНТ ДЛЯ КРОВЛИ



## Липлент-Мф

Предназначен для изоляции примыканий, ремонта кровельных покрытий крыш и водосточных систем. Специальная УФ-защита ленты-герметика увеличивает срок ее эксплуатации вне помещений.



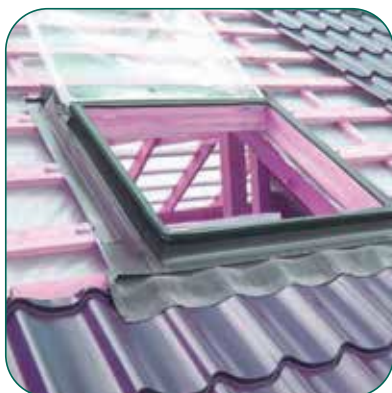
## Аэроэлемент

Это элемент, который защищает подкровельное пространство от задувания снега и града без нарушения естественной вентиляции.



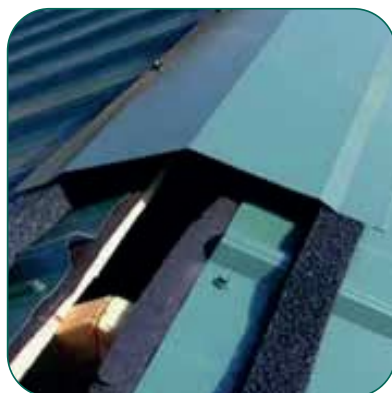
## Липлент Тип-О

Самоклеящаяся герметизирующая бутиловая лента с двухсторонней рабочей поверхностью. Применяется для герметизации, гидроизоляции и склеивания кровельных материалов.



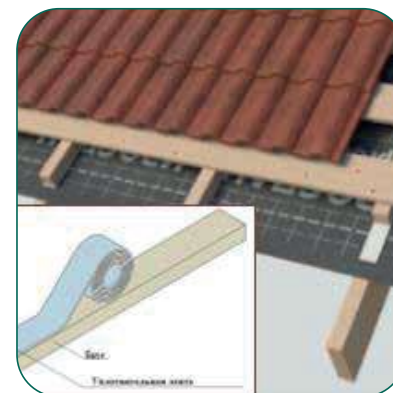
## Лента примыкания

Используемая в качестве изоляции любых примыканий и стыков на кровле. Обеспечивает максимальную герметичность даже в местах с неровной геометрией.



## Уплотнитель конька

Лента на основе вспененного полиуретана, пропитана водоотталкивающей акриловой дисперсией. С одной стороны, он дает воздуху свободно выходить наружу, а с другой – через него извне не проходят грязь и осадки, при этом он не позволяет также скапливаться излишкам влаги.



## Липлент Пи

Наклеивается вдоль стропильных ног или на контробрешётку перед её установкой. Обязательна к применению при устройстве временной кровли (временного покрытия) из гидроизоляционных плёнок