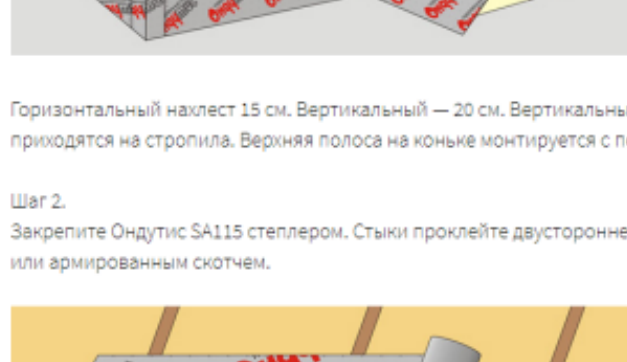


## Монтаж Ондусис SA115 на кровле

ВАЖНО: Ондусис SA115 монтируется логотипом наружу, чистой стороной кутеплителю.

Шаг 1.

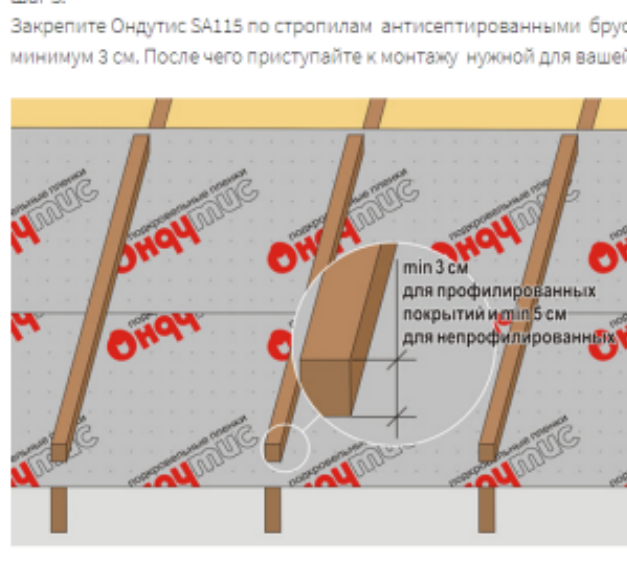
Раскатайте мембрану на кровле горизонтальными полосами снизу вверх (от карниза к коньку) стороной с логотипом наружу, вплотную кутеплителю. Если на крыше есть ендовы и наклонные коньки, то под горизонтальные полосы предварительно укладывается полоса вдоль оси конька или ендовы.



Горизонтальный нахлест 15 см. Вертикальный — 20 см. Вертикальныестыки приходятся на стропила. Верхняя полоса на коньке монтируется с перехлестом.

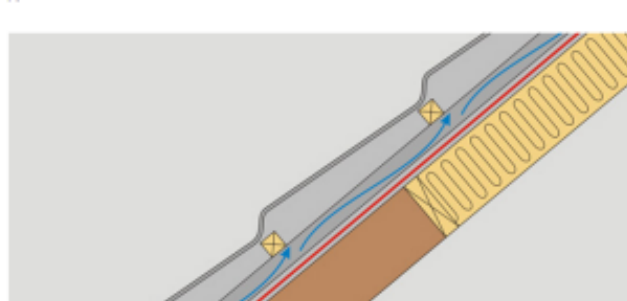
Шаг 2.

Закрепите Ондусис SA115 степлером. Стыки проклейте двусторонней лентой Ондусис BL или армированным скотчем.



Шаг 3.

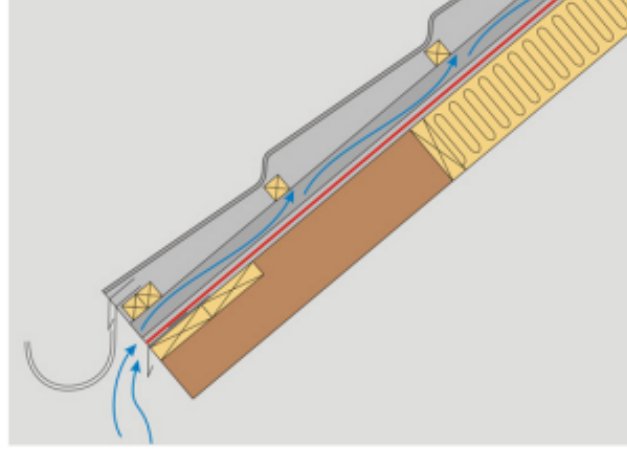
Закрепите Ондусис SA115 по стропилам антисептированными брусками, высотой минимум 3 см. После чего приступайте к монтажу нужной для вашей кровли обрешетки.



Вентиляционный зазор между мембраной и внешним покрытием (кровлей) - 5 см. Подкровельное пространство должно вентилироваться. Чтобы это происходило в карнизе и коньке, предусмотрите вентиляционные (или специальные) отверстия, чтобы воздух мог свободно циркулировать.

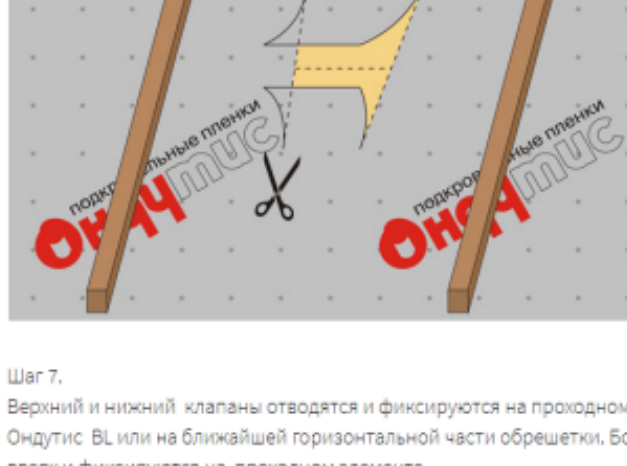
Шаг 4.

Чтобы закрепить Ондусис SA115 на карнизе между стропил, сделайте настил из 2-3 досок.



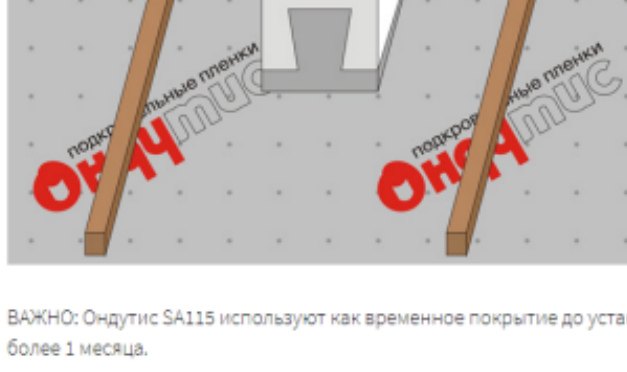
Шаг 5.

Нижняя кромка Ондусис SA115 закрепляется на капельнике вдоль крайней доски настила лентой Ондусис BL. На кровлях с водосточными трубами расположите желоб выше капельника с зазором для свободного доступа воздуха под кровлю. Не заводите Ондусис SA115 в водосточный желоб.



Шаг 6.

Тщательно изолируйте пересечения материала с проходными материалами (печными трубами, вентиляционными коробами и т.п.). В месте пересечения в мемbrane делается разрез в виде буквы «Н», которая сужается к низу.



ВАЖНО: Ондусис SA115 используют как временное покрытие до установки кровли не более 1 месяца.