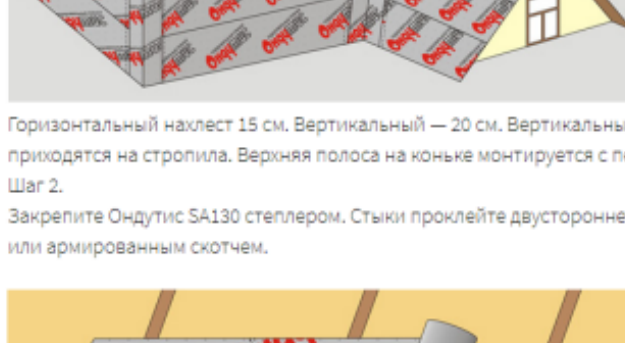


Монтаж Ондусис SA130 на кровле

Шаг 1.

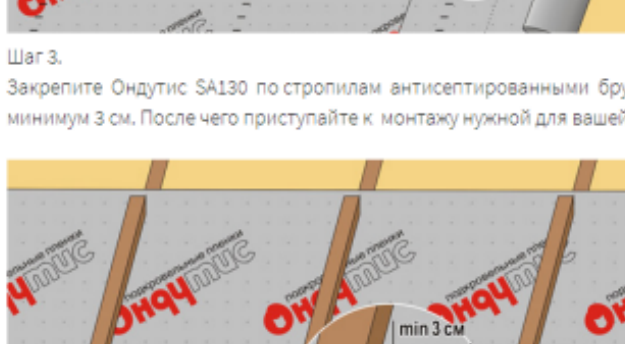
Раскатайте мембрану на кровле горизонтальными полосами снизу вверх (от карниза к коньку) стороной с логотипом наружу, вплотную к утеплителю. Если на крыше есть ендовы и наклонные коньки, то под горизонтальные полосы предварительно уложите полосу вдоль оси конька или ендовы.



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

Шаг 2.

Закрепите Ондусис SA130 степлером. Стыки проклейте двусторонней лентой Ондусис BL или армированным скотчем.



Шаг 3.

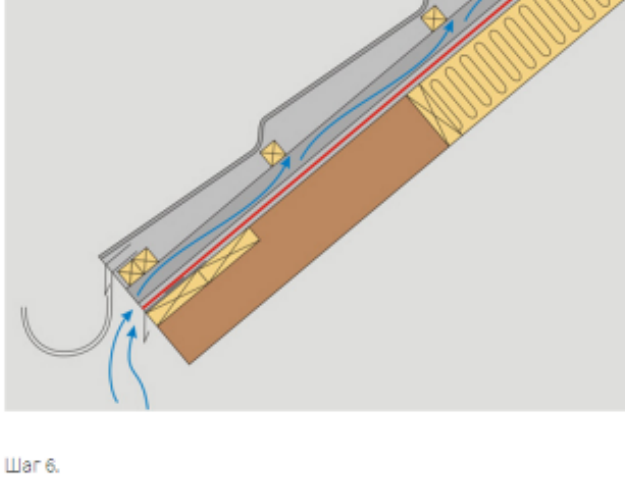
Закрепите Ондусис SA130 по стропилам антисептированными брусками, высотой минимум 3 см. После чего приступайте к монтажу нужной для вашей кровли обрешетки.



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

Шаг 4.

Чтобы закрепить Ондусис SA130 на карнизе между стропил, сделайте настил из 2-3 досок.



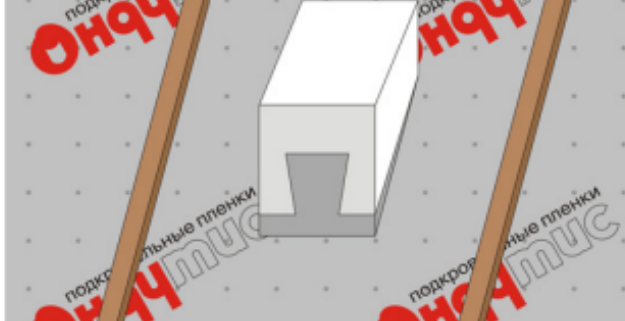
Шаг 5.

Закрепите нижнюю кромку Ондусис SA130 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 SA130 в водосточный желоб.



Шаг 6.

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



Шаг 7.

Верхний и нижний клапаны отведите и зафиксируйте на проходном элементе лентой Ондусис BL или на ближайшей горизонтальной части обрешетки. Боковые отводите вверх и зафиксируйте на проходном элементе.



ВАЖНО: Пленка используется как временное покрытие до установки кровли не более 2х месяцев.