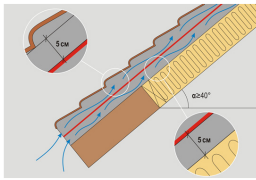


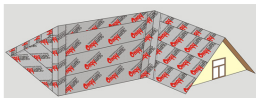
Монтаж Ондулис А120 на скатных крышах



ВАЖНО: Ондулис А 120 монтируется любой стороной к утеплителю.
ВАЖНО: На скатных крышах утепленных мансард Ондулис А120 монтируется с двойным вентиляционным зазором между плёнкой и кровлей и между плёнкой и утеплителем минимум 5 см. Угол наклона ската не менее 40°.

Шаг 1.

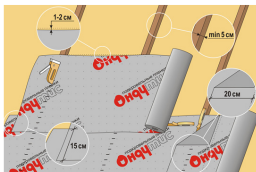
Нарежьте материал по длине кровли и уложите горизонтальными полосами снизу вверх непосредственно на стропила так, чтобы между утеплителем и плёнкой оставался зазор 5 см. Не допускается укладка плёнки вплотную к утеплителю. Если на крыше есть ендовы и наклонные коньки, то под горизонтальные полосы предварительно укладывается полоса вдоль оси конька или ендовы.



Нахлест горизонтальных стыков не менее 15 см, вертикальных — не менее 20 см. Вертикальные стыки плёнки приходится на стропила.

Шаг 2.

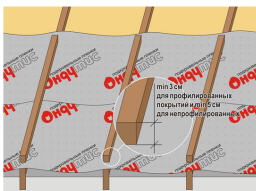
Для отвода стекающего конденсата от стропил натяните плёнку с провисанием 1–2 см по центру межстропильного расстояния. Закрепите Ондулис А120 степлером. Стыки проклейте двусторонней лентой Ондулис ВЛ или армированным скотчем.



Подкровельное пространство должно вентилироваться. Для этого в подшивке карниза и в зоне конька предусматриваются вентиляционные отверстия для доступа внешнего воздуха. В случае если высота стропильной ноги равна толщине утеплителя и не позволяет устроить нижний вентиляционный зазор, закрепите сверху на стропильной ноге брусок 5x5 см или положите один слой теплоизоляции под стропилами.

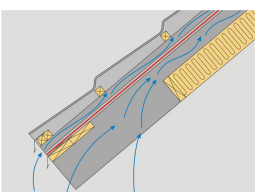
Шаг 3.

Закрепите Ондулис А120 по стропилам антисептированными брусками высотой минимум 3 см. После чего приступайте к монтажу нужной для вашей кровли обрешетки.



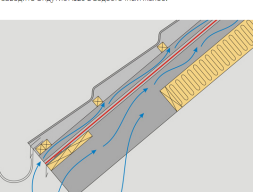
Шаг 4.

Чтобы закрепить Ондулис А120 на карнизе между стропил, сделайте настил из 2–3 досок.



Шаг 5.

Нижняя кромка Ондулис А120 закрепляется на капельнике вдоль крайней доски настила лентой Ондулис ВЛ. На кровлях с водосточными трубами, желоб расположен выше капельника, с зазором для свободного доступа воздуха под кровлю. Запрещается заводить Ондулис А120 в водосточный желоб.



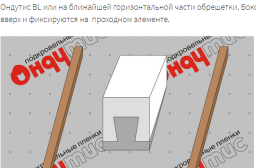
Шаг 6.

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



Шаг 7.

Верхний и нижний клапаны отводятся и фиксируются на проходном элементе лентой Ондулис ВЛ или на ближайшей горизонтальной части обрешетки. Боковые отводятся вверх и фиксируются на проходном элементе.



ВАЖНО: Плёнку нельзя использовать как временное покрытие. После монтажа плёнки сразу монтируйте финишную кровлю.