

Ондулин для крыши бани



Ондулин универсален. Его используют при строительстве частных домов и городских многоэтажек, им кроют производственные здания и сельские фермы. Надёжный и долговечный кровельный материал прочно обосновался в списке самых востребованных строительных материалов.

Наши коллеги с Дальнего Востока встретились с жительницей Хабаровска, недавно сделавшей ремонт крыши бани, и расспросили её о впечатлениях об Ондулине.

Дачный участок с баней расположен в садовом товариществе неподалеку от краевого центра. Постройкам уже не один год, поэтому приходится заниматься их обновлением. Несколько лет назад хозяева сделали ремонт кровли дачи и покрыли её Ондулином, результат им очень понравился:

- Два года назад мы покрыли Ондулином свой прекрасный дом и решили, что в этом году надо перекрыть баню.

Ондулин очень технологичный материал. Для того, чтобы его раскроить, не нужен специальный инструмент, достаточно обычной ножовки по дереву. Монтажные работы отличаются простотой, не требуют специальных знаний и привлечения дополнительных работников.

Результат виден сразу и вызывает приятные эмоции: «С удовольствием покрыли баню Ондулином. Мы довольны этим покрытием!» Действительно, если работа спорится, и удаётся реализовать всё задуманное, это всегда приятно.

- Не течет. Когда идет дождь, не шумит. Хорошо стекает вода и быстро просыхает.

Ондулин - эластичный материал, и не теряет форму при механическом воздействии. Благодаря этому сочленения листов получаются плотными и водонепроницаемыми, а технология «Seal Smart» - «умный водяной замок» - делает герметичными места крепления листов.

Покрытие имеет толщину 3 мм, что позволяет полностью погасить звук падающих капель дождя, и под крышей из Ондулина тихо даже во время сильного ливня.

Посетитель странички в Ютубе Сергей Вишняков написал: «У меня были большие сомнения, можно ли класть этот материал на крышу бани. Раз это можно делать, так и поступлю, не буду переплачивать за более дорогие материалы».

Это верное решение, но мы дадим несколько советов:

1. Обратите внимание на новый материал Ондулин Смарт DIY. Он обладает всеми качествами классического Ондулина, но его ширина на 20% меньше. Более частые боковые сочленения листов формируют своеобразные рёбра жёсткости и усиливают покрытие. Это полезно зимой, когда баня посещается редко и на крыше вырастают большие сугробы.
2. Укройте стены и потолок бани теплоотражающей пароизоляционной плёнкой ONDUTISS SMART Termo. Она отражает более 80% тепловой энергии, благодаря чему баня долго остаётся горячей, а расход дров сокращается. Деревянные конструкции, укрытые плёнкой ONDUTISS SMART Termo, надёжно защищены от влаги и не подвергаются разрушительному воздействию горячего пара.