

## 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.