



# ТЕХНОНИКОЛЬ

## ARCHITECT

### НАУБЕРК ФАСАДНАЯ ПЛИТКА ОФОРМЛЕНИЕ ПОДПОРНОЙ СТЕНЫ НА ЗАГОРОДНОМ УЧАСТКЕ



#### Краткая инструкция по монтажу фасадной плитки на подпорную стену

##### Необходимые материалы и инструменты:

- Фасадная плитка
- Металлические уголки, П-образная планка<sup>1</sup>
- Антисептик для древесины, герметик
- Оцинкованные гвозди, оцинкованные саморезы по металлу
- Шнурка, молоток, нож, ножницы по металлу, шуруповерт



Подготовьте основание, сбейте все выступающие части, напльвы цемента.



Перед установкой обрешетки обработайте бруски антисептиком для древесины. Наносите его в 2-3 слоя с промежуточными сушками 20-30 минут. При погружении выдержите 5-10 минут.



Для устройства обрешетки используйте бруски сечением 20\*40 мм и влажностью не более 20%. Установите горизонтальную и вертикальную обрешетку.



Используйте дюбель-гвоздь длиной минимум 70 мм. Шаг крепления по горизонтали 400 мм, по вертикали 300 мм.



Шаг установки вертикальной обрешетки – 300 мм.

<sup>1</sup>Заказная позиция

## Краткая инструкция по монтажу фасадной плитки на подпорную стену



6  
Перед монтажом направляющих и настила, обработайте их полимерной либо битумной гидроизоляцией на высоту не менее 300 мм от уровня земли.



7  
В качестве сплошного настила используйте ОСП-3, либо фанеру ФСФ (повышенной влагостойкости) толщиной не менее 9 мм, обрезную или шпунтованную доску с относительной влажностью не более 20%.



8  
Монтаж стартовой полосы фасадной плитки начните от угла с отступом от края 5–10 мм. Удалите защитную пленку, отрежьте лепестки. Стартовую плитку установите в уровень земли на 11 гвоздей: 3 сверху, 8 снизу.



9  
Отметьте точку на высоту одной плитки от уровня земли и отмерьте расстояние от верхней части подпорной стены до этой точки. Отмерьте это же расстояние на другом конце стены и соедините точки в направляющую линию с помощью шнура-отбивки.



10  
Каждую рядовую фасадную плитку прикрепите к основанию с помощью специальных оцинкованных гвоздей с широкими шляпками. Количество гвоздей - 8 шт на плитку, по 2 гвоздя на лепесток.



11  
Рядовую плитку, выходящую на внешний угол, подрежьте так, чтобы расстояние от ее края до грани угла было 5–10 мм.



12  
Уголки установите снизу вверх с нахлестом ~5 см и закрепите с двух сторон специальными оцинкованными саморезами по металлу с шагом 300 мм.



13  
Верхнюю часть подпорной стенки закройте природным камнем либо специальной П-образной планкой. Монтаж планок проведите с нахлестом 3-5 см. Место стыка двух планок промажьте герметиком.



14  
Зафиксируйте планку саморезами в цвет посыпки с шагом 300 мм.



15  
**Подпорная стена готова!**

**Более подробную инструкцию по монтажу смотрите на упаковке фасадной плитки ТЕХНИКОЛЬ НАУБЕРК**

Примечание: Монтаж фасадной плитки производить при температуре окружающей среды не ниже +5 °С. В холодное время года монтаж можно производить при условии выдерживания материала в теплом помещении или в «тепляке» в течение 24 часов.

**ЗНАНИЕ. ОПЫТ. МАСТЕРСТВО.**