

НАУБЕРК ФАСАДНАЯ ПЛИТКА

Для облицовки, реновации
и декоративного оформления фасада,
его архитектурных элементов (фронтон,
входная группа), заборов и ограждений



ПОВЫШАЕТ
РЫНОЧНУЮ СТОИМОСТЬ
ЗДАНИЯ ПРИ РЕНОВАЦИИ



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ
УКЛАДКИ



ГЕРМЕТИЧНОСТЬ
ПОКРЫТИЯ



АРХИТЕКТУРНАЯ
ВЫРАЗИТЕЛЬНОСТЬ

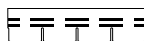


ВСЕСЕЗОННОСТЬ



ГАРАНТИЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Коллекция КАМЕНЬ



Размер гонта
250×1000 мм

Полная или частичная облицовка камнем
используется для отделки фасада с античных
времен, но сохраняет свою актуальность
и в наши дни. Лаконичная форма нарезки
фасадной плитки и палитра природных мине-
ралов придадут частному дому индивидуаль-
ность и благородный внешний вид.



Травертин



Кварцит



Сланец



ЗАПАТЕНТОВАНО
ПАТЕНТ № 110796

Коллекция КИРПИЧ



Размер гонта
250×1000 мм

Прообразом коллекции стала классическая кирпичная кладка с ее четким, графичным рисунком, являющаяся для многих образцом долговечного и практичного способа оформления фасада. Прямые углы, ровные линии и выверенные пропорции облицовочного материала вызывают приятные ассоциации с традициями и надежностью.



Песчаный
кирпич



Терракотовый
кирпич



Мраморный
кирпич



Серо-бежевый
кирпич



Античный
кирпич



Баварский
кирпич



Красный
кирпич



Обожженный
кирпич



Английский
кирпич



Каталонский
кирпич



Готический
кирпич



Бельгийский
кирпич



Шотландский
кирпич



ЗАПАТЕНТОВАНО
ПАТЕНТ № 110795

Необходимые материалы и инструменты:

- Фасадная плитка
- Металлические уголки внешние и внутренние
- Металлический оконный наличник
- Оцинкованные гвозди с широкой шляпкой, оцинкованные саморезы по металлу
- Шнурка, молоток, нож, ножницы по металлу, шуруповерт



1 Подготовьте прочный, сухой и влагостойкий деревянный настил фасада (фанера ФСФ, плита ОСП-3, шпунтованные или обрезные доски).



2 Монтаж стартовой полосы ведите с угла дома с отступом 5–10 мм. Удалите защитную пленку, отрежьте нижние «лепестки» фасадной плитки и закрепите на оцинкованные гвозди.



3 Уложите первый ряд плитки поверх стартовой полосы. Каждая плитка крепится на 8 оцинкованных гвоздей. Расход гвоздей — 210 г/м².



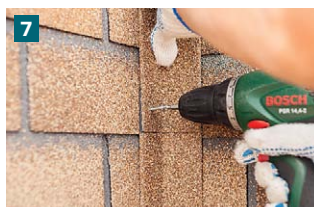
4 Части плитки, выходящие на внешние и внутренние углы дома, подрежьте, отступив от угла 5–10 мм.



5 Следующие ряды фасадной плитки укладывайте со смещением от предыдущего на половину «лепестка» (примерным ориентиром служат насечки, нанесенные на верх плитки).



6 Внешние углы дома закройте внешними металлическими уголками при помощи окрашенных оцинкованных саморезов по металлу с шагом 30 см.



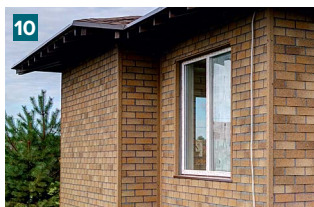
7 На внутренние углы дома аналогично монтируются внутренние металлические уголки, начиная снизу.



8 Для финишной отделки оконного проема используйте металлический оконный наличник. Монтаж ведется снизу вверх.



9 Установите оконный отлив на металлический оконный наличник.



10 Фасад готов! Можно подумать о кровле...

Более подробную инструкцию по монтажу смотрите на упаковке фасадной плитки ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK и на сайте www.tn-hauberk.ru

Реальные цвета и текстуры продукции могут отличаться от представленных в каталоге. Информация в буклете носит справочный (информационный) характер, не является публичной офертой, определяемой положениями Статьи 437 Гражданского кодекса РФ, и не порождает никаких юридических последствий для любой из сторон. © Корпорация ТЕХНОНИКОЛЬ

