

Монтажная инструкция

Лицевая сторона Гибкого камня закрыта защитной бумагой, которая удаляется в самую последнюю очередь, внутренняя сторона закрыта полиэтиленовой пленкой, которую необходимо снять перед монтажом.

1. Поверхность стен должна быть прочной, монолитной, оштукатуренной и очищенной от наслоений старых покрытий. Гипсокартонные системы должны быть смонтированы, согласно требованиям разработчика.
2. Рекомендуется обработать поверхность стен, колонн грунтом глубокого проникновения.
3. Клеевые смеси применяются те же, что и для укладки керамической плитки, с учетом рекомендаций изготовителя (наружные, внутренние работы, влагоморозостойкость и пр.). При выборе клея следует учитывать его цвет (белый, серый, цветные оттенки), т.к. от него будет зависеть цвет расшитых швов. Применение затирочных составов для наружных работ нежелательно.
4. Клеевая смесь наносится на стену зубчатым шпателем (высота зуба 3 - 3,5 мм) на площадь до 1 м² (расход клея по ровной поверхности 2,5 кг/м²).
5. Лист декоративного фасадного камня прикладывается тыльной стороной (бумага на лицевой стороне) к покрытой клеем поверхности и плотно прижимается усилием пальцев рук. Следующий лист укладывается с учетом выбранной ширины шва. Излишки клея выдавливаются в межшовные пространства, после чего они растираются жесткой кистью небольшого размера, смоченной в воде, которой и формируется профиль вогнутого расшивного шва. Следует обратить внимание на обязательное покрытие клеем торцевых кромок листа декоративного камня.
6. При укладке формы гибкого камня “Кирпич” необходимо при помощи строительного уровня соблюдать горизонтальность рядов.
7. Если используются формы “Дикий камень” или “Рваный камень”, то начинающим мастерам для удобства рекомендуем маркером на тыльной стороне Гибкого камня делать разметку под куски камня неправильной формы, далее режем строительным ножом (ножницами) по разметке.
8. Для подгонки отдельных фигурных элементов возможна прирезка вручную ножницами необходимых конфигураций. При этом, для исключения отходов, кроить нужно так, чтобы оставшийся элемент мог быть использован в дальнейшем.
9. Декоративный гибкий камень достаточно эластичен для отделки колонн и других криволинейных поверхностей. Для отделки прямых углов при окружающей температуре ниже +5 С, рекомендуется легкий прогрев фактурной штукатурки при помощи строительного фена. Не рекомендуется укладка при минусовой температуре. Изгиб декоративного камня резким движением нежелателен.
10. Фасадный камень устойчив к атмосферным осадкам и повышенной влажности, однако для защиты строительных конструкций (цоколей домов и бассейнов, стен ванных комнат и др.) их необходимо обработать в ходе подготовительных работ гидроизоляционным материалом.
11. Защитную бумагу гибкого камня рекомендуется снимать через 12 часов после монтажа, при необходимости остатки бумаги удалить мокрой ветошью.