

Инструкция на укладку плитки Monte Alba

Высококачественная облицовочная декоративная плитка на основе модифицированного гипсового вяжущего материала для внутренней отделки помещений.

Преимущества

- Высокие декоративные качества;
- Прочность;
- Легкий вес;
- Тепло- и звукоизоляционные качества;
- Огнеупорность;
- Экологичность.

Область применения

Декоративная плитка Монте Альба — облицовочная плитка на основе гипса с высокотехнологическими добавками, окрашенная неорганическими красителями по всей массе.

Имитирует фактуру обработанного и необработанного натурального камня, виды строительного кирпича, дерева, других природных текстур. Предназначена в качестве материала для декоративной отделки и облицовки стен внутри помещений всех типов зданий и сооружений.

Указания по применению

- Декоративную плитку нельзя клеить на материалы, изменяющие свои размеры под воздействием внешних факторов (дерево, фанера, ДСП, ДВП и другие аналогичные материалы);
- Плитку нельзя использовать для отделки поверхностей, находящихся под воздействием влаги и сырости;
- Допускается применение изделий в помещениях с влажностью до 75 %;
- Клеевой раствор не должен попадать на лицевую поверхность облицовочной плитки. Своевременно провести удаление клея с поверхности, так как после высыхания его можно удалить с риском для качества облицовки и повреждения изделий;
- Осторожно производить расшивку шва. Затирка для шва не должна попадать на лицевую поверхность плитки. Раствор может испачкать облицовку;
- Укладочные работы проводить при температуре воздуха и основания от +10 °C до +40 °C. Расшивку швов производить не ранее чем через 24 ч после укладки плитки.

Подготовка основания

Основание должно быть прочным, твердым, ровным, без волнообразных участков, не должно подвергаться усадке или деформации. Загрязнения, пыль, пятна от нефтепродуктов, масел и жиров различного происхождения, отслаивающаяся штукатурка, старые обои или иные покрытия с плохой адгезией к основанию должны быть удалены.

Сильно впитывающие пористые поверхности следует предварительно обработать грунтовкой.

Применение клея

Приготовьте kleевой раствор в соответствии с инструкцией производителя, указанной на упаковке.

Клеевой раствор нанести на подготовленную поверхность основания с помощью зубчатого шпателя, заполняя смесью микротрешины и неровности для обеспечения наиболее полного контакта клея с основанием, разровнять.

При нанесении клея шпатель необходимо держать под углом 60 ° к основанию. После этого нанести kleевой раствор тонким слоем (не более 3 мм) на тыльную поверхность облицовочной плитки, втирая его гладкой стороной шпателя так, чтобы вся площадь материала была равномерно покрыта kleem.

ВНИМАНИЕ! Не используйте большое количество kleевого раствора на материале. Излишки kleя в процессе монтажа могут образовать «цементный шов».

Слегка прижмите плитку к стене и «подвигайте» ее из стороны в сторону, чтобы обеспечить наилучшую адгезию с поверхностью, вдавливая плитку в kleевую массу таким образом, чтобы клей, выходя из-под плитки, заполнял шов.

Для закрепления, зафиксируйте плитку некоторое время.

Укладка плитки

Перед началом монтажа декоративную плитку извлечь из нескольких разных упаковок и предварительно разложить на полу не менее 2 м². Это позволит подобрать различные элементы по цвету, размеру, толщине и фактуре и получить наглядное представление, как плитка будет смотреться на стене.

Предварительно разметьте поверхность (горизонталь).

Разметка поверхности необходима для того, чтобы иметь представление, как будет размещаться плитка, где необходимо сделать подгонку стыкующихся элементов.

В процессе монтажа это поможет уменьшить количество и концентрацию подпиленных изделий в местах примыкания элементов друг к другу.

Плитка поддается механической обработке и, при необходимости, ее легко обрезать, придать нужный размер. Раскрои плиток производится обычной ножовкой по металлу, отверстия под трубы высверливаются ручной либо электрической дрелью, а кромки обрабатываются рубанком.

Разделите общую площадь на рабочие участки, примерно по 5 рядов плитки каждый.

Декоративная плитка может укладываться с расшивкой и без нее. В зависимости от выбранного вида плитки отсчитайте расстояние на шов, если такой предполагается.

Как правило, расстояние между элементами составляет около 1,0 см, но ширина шва может варьироваться в зависимости от вида и типа кладки.

В зависимости от вида плитки укладку можно начать или с верхнего, или с нижнего края стены. Материалы, которые укладываются с расшивкой шва, крепятся с верхнего края, без расшивки шва — с нижнего края.

Выбирайте наиболее приемлемый вариант и контролируйте процесс укладки.

При монтаже декоративной плитки без расшивки, состоящей из элементов с одинаковой высотой, вертикальные швы не должны располагаться друг над другом.

По возможности сместите их не менее чем на 5 см относительно друг друга.

Укладывайте плитку меньшей толщины рядом с плиткой большей толщины и подбирайте элементы различные по цвету.

Подбор вариантов укладки плитки по цвету и размеру — это творческий процесс.

Важно учесть, что в процессе монтажа не должны создаваться ярко выраженные места группировки крупных или мелких плиток, с одинаковой высотой и цветом.

В целом, укладка декоративной плитки схожа с технологией укладки искусственного камня. Кладка должна иметь гармоничный и эстетически привлекательный вид.

Расшивка швов кладки

Расшивка швов — это процесс заполнения их специализированной цементной затиркой, имитирующей кладочный раствор.

Проводится с целью герметизации кладки, исключающей попадание пыли и грязи под облицовку и придания кладке эстетичного внешнего вида.

Заполнение швов осуществляется с помощью специального кулька для затирки или строительным шприцем-пистолетом.

Приготовьте раствор для заполнения швов в соответствии с инструкцией производителя, указанной на упаковке.

Заполните кулек или строительный шприц-пистолет раствором. Медленно выдавливая затирочный раствор, аккуратно заполните им швы.

Когда раствор немного схватится, утрамбуйте его шпателем, соответствующим размеру шва. Заполнять швы следует полностью, рекомендуется не менее 5 мм от тыльной стороны плитки.

Таким образом, кладка приобретает выраженный рельеф, создается игра светотени на стене и контрастность.

По желанию можно заполнить шов на всю глубину до лицевой кромки. В таком случае кладка обретет более сглаженную фактурность.

Какой способ выбрать зависит от проекта и художественного замысла дизайнера. Чтобы подчеркнуть красоту декоративной плитки, можно использовать затирку различных цветовых оттенков.

После того, как раствор немного затвердеет (через 40–50 минут), с помощью деревянного или специального узкого металлического мастерка удалите излишки затирки, одновременно разравнивая ее.

Для окончательного выравнивания и шлифовки швов необходимо обмести их щеткой средней жесткости, сделанной из натуральных материалов.

Технические характеристики

- Прочность при сжатии не менее 12 МПа;
- Допустимая температура нагрева до 70 °C.

Упаковка и хранение

Облицовочные материалы поставляются в коробке и уложены на ребро со специальными прокладками между лицевыми сторонами изделий.

Не устанавливать коробки с плиткой одна на другую. Не допускается намокание продукции; изделия, упакованные в гофротару, ставить только в поддоны или на стеллажи.

Продукцию хранить в заводской упаковке, в сухом, закрытом, проветриваемом помещении, при температуре не менее +10 °C.

Товар сертифицирован.