



ИДЕАЛЬНАЯ ОТДЕЛКА СО ВКУСОМ
ИНВЕСТИРУЙТЕ В КАЧЕСТВО!



Сухая строительная смесь пудры из натурального травертина с вяжущим составом на основе сополимеров.

Свойства

- Защищает фасад здания от повреждений, вызванных неблагоприятными погодными условиями.
- Имеет натуральный природный цвет, не выгорающий под воздействием ультрафиолета.
- Поддается полировке как натуральный камень.
- Благодаря своей высокой прочности устойчива к истиранию
- Эстетична – на 100% идентичная текстура и фактура натурального природного камня,
- Экологически безопасна, - на 92% состоит из натурального травертина, не имеет радиоактивного фона,
- Не токсична, – при высыхании не выделяет ядовитых испарений,
- Паропроницаема – материал «дышит», что препятствует образованию плесени, размножению бактерий и грибков на поверхности стен.
- Проста в нанесении и практически безотходна.
- Хорошо сцепляется с поверхностью.

Область применения

Используется в качестве декоративного гидроизоляционного покрытия на фасадах зданий и для внутренней отделки помещений.

Можно наносить на бетонную, каменную, гипсокартонную поверхность, а также на пенополистерол и металл.

Подготовка основания

Основание должно соответствовать требованиям СнИП 3.04.01-87, быть сухим и достаточно прочным. Его следует очистить от пыли, жира и других веществ, снижающих адгезию штукатурки. Непрочные участки поверхности и отслоения следует удалить.

Нельзя наносить жидкий травертин на непрочные, вибрирующие или другие нестандартные поверхности без специальной подготовки поверхности. О видах и методах подготовки нестандартных поверхностей можно узнать у специалистов компании-производителя.

Выполнение работ

1. Перед началом работы тщательно перемешать содержимое ведра . Для приготовления смеси взять 5-6 литров чистой воды (температурой от +15 до +20 С) на ведро смеси. Еще раз тщательно перемешать до однородной массы без комков. Перемешивание производить с помощью миксера или дрели с насадкой при скорости вращения 400-800 об/мин.



2. При помощи шпателя равномерно нанести первый слой толщиной в 0,5 – 1 мм.



3. После полного высыхания первого слоя можно тонким скотчем наклеить любой желаемый рисунок поверхности, например, в виде кирпичной кладки. Нужный декор можно также нанести любым выбранным трафаретом.



4. Затем с помощью хоперного (пневматического) пистолета нанести второй слой, толщиной 1 - 2мм. Через 15-30 минут слегка заглаживать его кельмой из нержавеющей стали, такая сталь не оставляет ненужных следов на поверхности.

Для достижения большей выразительности фактуры можно нанести третий слой пистолетом так же, как и предыдущий.

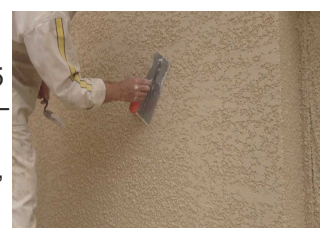
Если вы добиваетесь богатой фактуры, учитывайте, что расход увеличится на 30%.



5. Слегка заглаживая нанесенный слой, добиться желаемой текстуры натурального камня. После заглаживания сразу снять скотч.

После полного высыхания поверхности, через 24 часа, при температуре +15 С, отполировать ее при помощи ручной шлифовальной машинки шкурками – абразивами №100, №320, №500, до блеска натурального камня.

Можно также в момент высыхания затереть поверхность кельмой до глянца, тогда шлифовка не требуется.



ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА для внутренних и наружных работ

Предупреждение

В приготовленный раствор не добавлять никаких инородных материалов (известь, гипс, глина и др.)

Рекомендации

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от +5 до +35 С и относительной влажности воздуха меньше 80%.

Нанесенную штукатурку в течение всего периода схватывания необходимо предохранять от воздействия отрицательных температур и дождя. При попадании смеси в глаза следует промыть их проточной водой, при необходимости, обратиться к врачу.

Примечания

Кроме данного технического описания при работе с материалом следует руководствоваться СНиП 3.04.01-87, а также инструкциями по ведению общестроительных работ и технике безопасности в строительстве.

Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологий при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием. При сомнениях в возможности применения материала следует проконсультироваться с производителем.

Настоящее техническое описание, а также неподтвержденные письменно рекомендации не могут служить основанием для безусловной ответственности производителя. С появлением настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными.

Срок хранения

В сухих условиях, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления.

Упаковка

Сухая смесь "TRAVERTINE" CLASSIC PREMIUM Жидкий камень поставляется в пластиковых ведрах по 20 кг.

Сухая смесь "TRAVERTIN" MASTER PREMIUM Жидкий камень поставляется в пластиковых ведрах по 20 кг.

Расход

Сухая смесь "TRAVERTIN" PREMIUM Жидкий камень - от 10 до 15 кв.м в зависимости от желаемой фактуры.

Продукт сертифицирован на территории Республики Казахстан и Российской Федерации.

Гарантия

На продукт действует заводская гарантия:

Сухая смесь "TRAVERTIN" PREMIUM Жидкий камень – до 10 лет в зависимости от условий эксплуатации.

О деталях гарантийного обслуживания уточняйте у завода-изготовителя.