



TRAVERTINO NATURALE **Натуральная известковая штукатурка**

Готовая к нанесению натуральная декоративная штукатурка на основе гашёной извести. Благодаря природным компонентам входящим в его состав, материал TRAVERTINO NATURALE экологичен и безопасен для человека и окружающей среды. Палитра эффектов, которые можно получить из данного материала разнообразна: «камень травертин», «карта мира», «гладкий камень», «арт-бетон», «лофт» и многие другие. Таким образом, данный материал подойдёт для оформления интерьеров, выполненных как в классическом, так и в современном стиле, подчеркнув их индивидуальность.

СВОЙСТВА

- Натуральное
- Экологичное
- Паропроницаемое
- Устойчивое к механическим воздействиям
- Обладает естественными антисептическими свойствами
- Препятствует возникновению плесени, грибка и бактерий

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для создания декоративного покрытия без швов и соединений на стенах, потолках, колоннах, фризах и других архитектурных деталях внутри помещений.

Декоративное покрытие TRAVERTINO NATURALE может быть использовано для создания самых разнообразных художественных эффектов: «камня травертин», «старинной римской кладки», «гладкого камня», «арт-бетона», «карты мира», «песчанника» и др.

КОЛЕРОВКА

Колеровка материала осуществляется универсальными пигментными пастами компьютерным способом в природные оттенки.

Покрытия на известковой основе обладают высокой щелочностью. Многие органические пигменты при высоком значении водородного показателя (рН 10-11) теряют со временем свою красящую способность, поэтому при колеровке материалов такого типа, желательно, использовать неорганические пигменты!

ТРЕБОВАНИЯ К ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть прочной, чистой, сухой и обезжиренной. При необходимости, основу отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Удалить остатки пыли мягкой щеткой или пылесосом. Качество подготовки поверхности должно соответствовать категории КЗ по СП 71.13330.2017.

РАСХОД

1,2-2,5 кг/м². При расчете нужного количества материала необходимо учитывать структуру декоративного вида штукатурки, способ и толщину нанесения покрытия.

ИНСТРУМЕНТ

Валик, кисть, кельма венецианская из нержавеющей стали.

Рабочий инструмент очистить водой сразу после завершения работы.

НАНЕСЕНИЕ

Перед нанесением TRAVERTINO NATURALE аккуратно перемешать вручную, не перемешивать с помощью дрели, особенно на высоких оборотах.

Важно! Материал наносить при температуре воздуха 15...25⁰С и относительной влажности воздуха не более 65 %. Материал TRAVERTINO NATURALE обладает свойством тиксотропии и после интенсивного перемешивания обладает низкой вязкостью.

В течение времени вязкость увеличивается и материал вновь готов к применению. Продолжительность набора вязкости зависит от целого ряда факторов и может занимать от одного до пяти дней в зависимости от условий хранения.



Техника нанесения эффекта «Камень Травертин»

1. С помощью кисти или валика обработайте поверхность грунтом глубокого проникновения Primer. Дайте высохнуть 2...4 часа.
2. С помощью валика нанесите грунт-краску Primer di Qarzo, равномерным слоем, не оставляя следов от шубки валика. Дайте высохнуть 4...6 часов.
3. Кельмой из нержавеющей стали нанести ровный фоновый слой TRAVERTINO NATURALE. Дать поверхности высохнуть 4...6 часов.
4. Равномерно нанесите финишный слой при помощи кельмы из нержавеющей стали после полного высыхания первого фонового слоя и через 15...30 минут с помощью ребра кельмы сформируйте на поверхности хаотичные углубления. Данные углубления должны выглядеть естественно и располагаться на поверхности достаточно равномерно, имитируя рисунок камня травертин.
5. После создания необходимого рисунка поверхность материала с усилением заглаживать кельмой, уплотняя его структуру. Если в процессе разглаживания штукатурка TRAVERTINO NATURALE потеряла эластичность, слегка смочите ее водой из пульверизатора

Для усиления декоративного эффекта рекомендуется после полного высыхания фактуры наносить крупнопористой губкой материалы: Seta, Lecetezza, Velluto и пр., а для дополнительной защиты рекомендуется использовать Cera Décor, Cera di Veneziano, Fleur Deco.

Внимание! Предприятие не несет ответственности за результаты нанесения при несоблюдении вышеописанной технологии или недостаточного уровня квалификации мастеров, а также за неполное совпадение расцветок образцов и конечного результата на обрабатываемой поверхности. Рекомендовано использовать колерованные материалы на одной плоскости из одной производственной партии, разные партии перед применением смешать. Перед нанесением необходимо сделать пробный выкрас.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

Полное высыхание - 24 часа при температуре воздуха $20\pm 2^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности не более 65 %. Полная карбонизация покрытия происходит через 14-28 дней.

Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.

СОСТАВ

Известь гашеная, минеральные наполнители, функциональные добавки, вода.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

24 месяца с даты изготовления в невскрытой упаковке при температуре от 5°C до 25°C .

МАССА НЕТТО

7 и 15 кг

ОПИСАНИЕ ОПАСНОСТИ

Обладает незначительным раздражающим действием на слизистые оболочки дыхательных путей и кожу. При попадании на кожу у лиц с повышенной индивидуальной чувствительностью возможна аллергическая реакция. Вредно при проглатывании. Материал пожаровзрывобезопасен.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При попадании на кожу и другие части тела обильно промыть водой. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза и рот промыть большим количеством воды. Обратиться к врачу. Работать в резиновых перчатках, надевая под них хлопчатобумажные, и в одежде, максимально закрывающая кожные покровы тела.

УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Остатки материалов утилизировать со строительными отходами или как бытовой мусор. Не содержит вредных веществ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ТУ 23.99.19-004-21326390-2018

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «ИНТЕРРА ДЕКО ГРУПП»

170019, г. Тверь, ул. Пржевальского, д. 80, тел. +7(495)150-51-23

www.decorazza.com