



## **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

#### **Колеровка**

Колеровка материала осуществляется универсальными пигментными пастами компьютерным способом в пастельные тона.

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!

#### **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», «песчаника» и др.

#### **Тип поверхности**

Наносится на предварительно подготовленные минеральные основания: бетон, бетонные блоки, кирпичная кладка, цемент, цементная и гипсовая штукатурка, гипс, гипсовые и гипсокартонные плиты и др.

#### **Подготовка поверхности:**

Поверхность должна быть однородной, выровненной, высохшей и чистой. Имеющиеся непрочные части и отстающие слои старых покрытий удалить. Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклевочных составов. Шпатлевку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щетки или пылесосом.

#### **Расход**

1,2-2,5 кг/м<sup>2</sup>

#### **Инструмент**

Валик, кисть, кельма венецианская из нержавеющей стали.

Рабочий инструмент очистить водой сразу после завершения работы.

#### **Подготовка материала**

Перед нанесением Travertino naturale аккуратно перемешать вручную, не перемешивать с помощью дрели, особенно на больших оборотах! Материал готов к применению.

#### **Нанесение**

1. Кельмой из нержавеющей стали нанесите ровный слой Travertino naturale. Дайте поверхности подсохнуть.
2. Через 30 минут с помощью ребра кельмы сформируйте на поверхности хаотичные углубления. Данные углубления должны выглядеть естественно и располагаться на поверхности достаточно равномерно.



3. Через 1-2 часа немного разровняйте и уплотните поверхность с помощью кельмы, таким образом, чтобы поверхность напоминала фактуру грубо обтесанного камня. Движения кельмой должны производиться в горизонтальном направлении с минимальным нажимом. Если в процессе разглаживания штукатурка Travertino naturale потеряла эластичность, слегка смочите ее водой из пульверизатора.
4. После высыхания покрытия (24 часа) отшлифуйте поверхность мелкой наждачной бумагой. Для усиления декоративного эффекта рекомендуется после полного высыхания фактуры наносить крупнопористой губкой материалы: Seta, Lecetezza, Velluto, Cera Décor, Pastello Vernici, Perla Vernici, Fleur Deco. При использовании в качестве финишного покрытия Pastello Vernici, необходимо сначала нанести разведённый водой 1:1 грунтовочный слой неколерованного материала для выравнивания впитываемости поверхности.

#### **Состав**

Известь гашеная, наполнители, функциональные добавки, вода.

#### **Высыхание**

Полное высыхание через 24 часа при температуре окружающей среды 22°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.

#### **Внимание!**

Штукатурка пожаровзрывобезопасна. Не токсична. Не смешивать с другими типами штукатурок, растворителей и разбавителей. Осторожно, едкое! Раздражает слизистые оболочки.

При нанесении штукатурки используйте средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы), кожи рук (перчатки) и глаз (очки). На открытые участки кожи необходимо нанести защитный крем. Избегать попадания штукатурки в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте.

#### **Хранение и транспортировка**

24 месяца с даты изготовления при невскрытой заводской упаковке. Материал хранить и транспортировать при температуре от 5°C до 35°C.

#### **Упаковка**

Пластиковые ведра 15 кг.

#### **Технические условия**

ТУ 23.99.19-004-21326390-2018

#### **Утилизация отходов**

Остатки материала утилизировать со строительными отходами или как бытовой мусор.

#### **Производитель**

ООО «ИНТЕРРА ДЕКО ГРУПП»

170019, г. Тверь, ул. Пржевальского, д. 80

[www.idg-deco.ru](http://www.idg-deco.ru)