



## STUCCO VENEZIANO

### Классическая венецианская штукатурка

Классическое венецианское покрытие, созданное на основе традиции мастеров эпохи Возрождения. Этот материал воспроизводит изысканность природного камня: мрамора, малахита, оникса и других минералов с полированной поверхностью. Зеркальное глянцевое покрытие усиливает красоту отделки, передавая неповторимый блеск, игру света и тени. Результаты нанесения всегда различны и зависят от индивидуальной работы мастера.

#### Эксплуатационные характеристики:

- Устойчиво к истиранию
- После нанесения воска Cera di Veneziano покрытие устойчиво к мытью
- Для поверхностей с нормальной и повышенной эксплуатационной нагрузкой

#### Технические свойства:

- Разбавитель: вода
- Не горючий
- Экологически чистый
- Паропроницаемый

### КОЛЕРОВКА

**Колеровка:** колеровка материала осуществляется универсальными пигментными пастами компьютерным способом по каталогу Stucco Veneziano.

**Перемешивание:** допускается перемешивание колерованного материала с использованием гирокоспических и вибрационных миксеров.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**Область применения:** для внутренних работ. Применяется для создания декоративного покрытия без швов и соединений на стенах, потолках, колоннах, фризов и других архитектурных деталей интерьера.

#### Тип поверхности:

Подходит для нанесения практически на любые предварительно подготовленные минеральные основания (бетон, бетонные блоки, кирпичная кладка, цемент, цементная штукатурка, гипс, гипсовые и гипсокартонные плиты), а также ДСП, ДВП, и другие деревянные поверхности.

#### Требования к поверхности:

Наносить декоративный материал на однородную, предварительно выровненную, высохшую и чистую поверхность. Если необходимо, удалите шпателем имеющиеся непрочные части и отстающие слои старой краски.

Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклевочных составов. Отшлифуйте шпатлевку мелкой наждачной бумагой. Удалите остатки пыли с помощью мягкой щетки или пылесосом.

### РАСХОД МАТЕРИАЛОВ

1. <b>Primer</b> грунт глубокого проникновения, используется для улучшения адгезии к последующим декоративно-отделочным слоям, укрепления и обеспыливания поверхности. Расход зависит от шероховатости, пористости и впитываемости поверхности.	0,1-0,2 л/м <sup>2</sup> по гладкой поверхности. Наносить в 1 слой.
2. <b>Base</b> грунт-краска, используется для цветового выравнивания подготавливаемой поверхности, а также для улучшения адгезии и удобства нанесения последующих финишных декоративных покрытий.	0,15-0,3 л/м <sup>2</sup> по гладкой поверхности. Рекомендуется наносить в 1-2 слоя.
3. <b>Stucco Veneziano</b> венецианская штукатурка	0,35-0,5 кг/м <sup>2</sup>
4. <b>Cera Di Veneziano</b> воск для венецианской штукатурки	0,05 кг/ м <sup>2</sup>



## НАНЕСЕНИЕ

**Инструмент:** валик, кисть, кельма венецианская или мягкий шпатель из нержавеющей стали.

Рабочий инструмент очистить водой сразу после завершения работы.

**Способ нанесения:** Технология нанесения «венецианской штукатурки» заключается в нанесении двух и более слоев покрытия, состоящих из хаотично расположенных структурных мазков и «прожилок» материала. Сочетание множества таких мазков создает глубину рисунка природного камня.

1. Перед нанесением декоративного покрытия защитить неокрашиваемые участки монтажным скотчем, пленкой.
2. Обработайте поверхность грунтом глубокого проникновения Primer валиком, кистью. После полного высыхания грунта нанести грунт-краску Base валиком с ворсом, так, чтобы поверхность была идеально гладкой, без «шубки». Для этого раскатывайте грунт-краску Base в разных направлениях по поверхности. После полного высыхания первого слоя нанесите второй слой, если это необходимо. В труднодоступных местах воспользуйтесь кистью.
3. Перед нанесением, при необходимости, материал Stucco Veneziano перемешать механическим способом. Материал готов к нанесению.
4. Нанесение материала следует начинать с верхнего левого угла, двигаясь к правому нижнему. Во избежание заметных стыков на поверхности всегда работайте по мокрому краю, оставляя по краям минимальное количество материала.
5. Наносить материал Stucco Veneziano мягким шпателем или кельмой из нержавеющей стали, для работы в неудобных и труднодоступных местах использовать маленький шпатель.
6. Первый слой материала нанести максимально тонким слоем, равномерно по всей поверхности для создания фона.
7. После полного высыхания первого слоя нанести следующий слой хаотично, максимально тонким слоем на сдир, в разных направлениях одинарными, отрывистыми мазками (наслоение мазков создаст определенный рисунок).
8. Последний третий слой наносить максимально тонко, на сдир, в разных направлениях одинарными, отрывистыми мазками, заполняя все возможные неровности. Таким образом, создавая ровную поверхность. Не давая слою высохнуть, поверхность необходимо заглянцевать: надавливая с усилием на инструмент, шпателем или кельмой быстрыми хаотичными движениями заглянуть всю поверхность, пока она не станет гладкой и глянцевои.
9. После полного высыхания последнего слоя, по желанию, для защиты покрытия и придания зеркального блеска, готовую поверхность обработать воском Cera di Veneziano. Наносить воск Cera Di Veneziano кельмой или шпателем максимально тонким слоем по всей поверхности. Через 12 часов варежкой или ветошью с усилием круговыми движениями отполировать воск. Полировку воска Cera Di Veneziano можно производить с помощью полировальной машины с насадкой из мягкого материала.
10. Не допускается смешивание с материалами других производителей.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Состав:** водная дисперсия акрилового полимера, калиброванный мраморный наполнитель, восковые добавки, вода.

**Температура обработки:** наносить при температуре от +5°C до +25 °C.

**Высыхание:** при температуре окружающей среды +22°C и относительной влажности не более 65 %:

Грунт глубокого проникновения Primer 2-3 часа.

Грунт-краска Base 6-12 часов.

Декоративное покрытие Stucco Veneziano:

сухой на ощупь через 1 час,

межслойная выдержка 6 часов,

полное высыхание через 24 часа,

влажная уборка не ранее, чем через 28 дней после нанесения.

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

**Хранение:** 24 месяца с даты изготовления при невскрытой упаковке. Материал хранить и транспортировать при температуре от +5 °C до +25 °C.



**Упаковка:** пластиковые ведра 4кг , 15 кг.

**Технические условия:** ТУ 5368-004-21326390-2013

**Утилизация отходов:** Остатки материала утилизировать со строительными отходами или как бытовой мусор. Не содержит вредных веществ.

**ВНИМАНИЕ!**

Фирма-изготовитель не несет ответственности за результаты нанесения декоративного покрытия вследствие несоблюдения вышеописанной технологии нанесения или недостаточного уровня квалификации мастеров, а так же за неполное совпадение расцветок образцов и конечного результата на обрабатываемой поверхности. Перед началом работ необходимо сделать пробный выкрас.