

OTHELLO STUCCO VENEZIANO

«Венецианская штукатурка» для внутренних работ

OTHELLO STUCCO VENEZIANO - венецианская штукатурка для внутренних работ. Основана на природной, гашеной особым образом извести, что делает ее прекрасным натуральным агентом против плесени. Экологически безопасна. Произведена по традиционным историческим рецептам. Имеет глянцевый или бархатисто-сатиновый вид, в зависимости от используемой техники нанесения. **Othello Stucco Veneziano** колеруется в любые, в том числе в темные насыщенные тона.

Область применения

Наносится на все виды предварительно подготовленных поверхностей в интерьере.

Колеровка

База neutro колеруется водорастворимыми и универсальными красителями.

При колеровке красителями необходимо учитывать тот факт, что **Othello Stucco Veneziano** – высокотехнологичный продукт, приготовленный на основе извести, гашённой по старинному венецианскому рецепту, поэтому особо тщательно необходимо подбирать колер и колеровать непосредственно перед применением. При длительном хранении (более 10 дней) колерованной “венецианки” пигменты органического происхождения могут изменять свой цвет. Необходимо колеровать однокомпонентным колером. Нельзя смешивать несколько колеров и этот цвет добавлять в штукатурку. Нельзя в колерованную **Othello Stucco Veneziano** добавлять колер, чтобы изменить тон.

Классификация (UNI 8681) E.2/4.C.O.A.2SA

Однокомпонентная водоразбавляемая штукатурка на акриловой основе, устойчива к химическим воздействиям.

Подготовка поверхности

Перед нанесением декоративного финишного покрытия поверхность должна быть тщательно подготовлена: устранены все дефекты, очищена, обеспылена, прогрунтована. Для подготовки поверхности используйте качественные материалы ТОЛЬКО НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ.

Перед нанесением материала на шпатлевку можно использовать гладкий белый грунт **Primer White** или специальные грунтовочные покрытия, имеющие шершавую структуру (**Saifseal Beton Quartz, Quarzo medio, Quarzo fine**), которые наносятся в два слоя. Время высыхания между слоями 12 часов, полное высыхание 24 часа.

Способы нанесения

STUCCO VENEZIANO SPATOLATO (эффект мрамора)

Othello Stucco Veneziano размешивается электрической дрелью со специальной насадкой до нужной консистенции. Первый слой наносится тонким сплошным слоем и разравнивается нержавеющей шпателем. По истечении 24 часов с поверхности убираются риски при помощи шкурки, которые остались от шпателя и протираются влажной тряпочкой. Затем, нержавеющей шпателем наносится второй и третий слои в перекрестном порядке и сразу затираются до зеркального отражения. В этом случае поверхность будет глянцевой. Если при нанесении второго и третьего слоев поверхность не затирается, то поверхность будет матовой. Для улучшения водоотталкивающих свойств поверх покрытия рекомендуется нанести специальную ваксу **Cera Wax** (нейтральный, золото, серебро), **Shine Cera Protettiva Lucida** нержавеющей шпателем и при необходимости отполировать после высыхания фланелевой ветошью.

Расход 5 л 10 м²

Расход, кг/м² 0,5 кг/м²

STUCCO VENEZIANO эффект DAMASCATO (эффект старого камня)

Нанесите **Othello Stucco Veneziano**, заколерованную в выбранный вами цвет, на всю поверхность, используя валик с коротким ворсом. Позвольте материалу высохнуть. Нанесите

легкими, поглаживающими движениями второй слой штукатурки валиком, оставляя пустоты на поверхности (т.е. получается текстурная поверхность) и заглянцуйте нержавеющей шпателем. Через 24 часа, когда материал высохнет, рекомендуется нанести специальную ваксу **Cera Wax** (нейтральный, золото, серебро), **Shine Cera Protettiva Lucida** нержавеющей шпателем и при необходимости отполировать после высыхания фланелевой ветошью.

Расход 5 л 5-7 м²

Расход, кг/м² 0,7-1 кг/м²

Условия нанесения

- не наносить на горячую поверхность
- не наносить на постоянно мокнущие основы
- не наносить при температуре ниже +10°C

Спецификации и другая техническая информация

	Тест	Значения при 20°C и 60% влажности
Плотность, г/мл	BVL 007 (UNI 8910)	1.550 - 1.650
Вязкость по Брукфильду, сПз	BVL 029 (UNI 8356)	Паста
Расход (при классическом нанесении)		5 л - 10 м ² 14 л - 40 м ²
Расход, кг/м ²		0,73 кг/м ²
Рекомендуемая толщина покрытия, мкм	BVL 056 (ASTM D 1186)	Около 1,0
Точка воспламенения, °C	BVL 046 (UNI 8909)	Не воспламеняется
Паропроницаемость (при толщине плёнки 100 мкм)	BVL 099 (DIN 52615)	234 г/м ² в 24 часа
Срок хранения (в сухом прохладном месте)	BVL 064 (UNI 10154)	Не более 36 месяцев
Сухой остаток		82 %
Высыхание до касания	BVL 033	Минимум 3 часа
Полное высыхание	BVL 033	24 часа
Перекрытие	BVL 037	После 12 часов
Внешняя / внутренняя		Нет/Да
Цвет		Белый, база Нейтро
Связующее		Акриловое
Очистка инструмента		Вода
Растворитель		Вода
Разбавление при нанесении	BVL 063	Готов к использованию
Фасовка		5 л, 14 л

ПРИМЕЧАНИЕ:

Наши рекомендации, которые мы даём для поддержки покупателя или пользователя, основываются на нашем опыте и соответствуют современному уровню знаний в науке и практическом использовании, однако не являются обязательными и не имеют никакой юридической силы. Рекомендуется согласовывать технологию и количество материала с соответствующими местными условиями.