



CERA DI VENEZIANO

Защитный воск для венецианской штукатурки

Воск Cera di Veneziano создан для повышения глянца и защиты от внешних воздействий венецианской штукатурки Stucco Veneziano. Воск придает поверхности высокие декоративные характеристики, долговечность, водоотталкивающую способность в сочетании с хорошей паропроницаемостью.

Свойства

- Для защиты и полировки
- Легко полируется
- Высокоглянцевое покрытие
- Минимальный расход
- Не желтеет
- Экологичное

Колеровка

Не колеруется.

Область применения

Для внутренних работ. Применяется в качестве защитного финишного слоя для венецианской штукатурки Stucco Veneziano.

Расход

0,05-0,10 л/м²

Инструмент

Кельма или шпатель из нержавеющей стали, специальная рукавица, полировальная машина со специальной насадкой.

Рабочий инструмент очистить водой сразу после завершения работы.

Подготовка поверхности

Поверхность должна быть прочной, чистой, сухой и обезжиренной. При необходимости, основу Stucco Veneziano отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Удалить остатки пыли мягкой щеткой или пылесосом.

Нанесение

1. Перед нанесением декоративного покрытия защитить неокрашиваемые участки монтажным скотчем и пленкой.
2. Предварительно нанесите венецианскую штукатурку Stucco Veneziano, создавая желаемый рисунок (см. инструкции по нанесению указанных фактурных материалов).
3. Перед нанесением материал Cera di Veneziano аккуратно перемешать вручную. 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. Нанесите материал кельмой или шпателем из нержавеющей стали тонким слоем по поверхности на сидир. Сразу приступите к глянцеванию поверхности. С усилием на инструмент, быстрыми хаотичными движениями загладьте поверхность шпателем или рукавицей, пока поверхность не станет глянцевой. Движения при полировке делайте аккуратно, чтобы не повредить тонкий финишный слой.
6. Для получения зеркальной поверхности полировку воска производите с помощью полировальной машины с насадкой из мягкого материала. Количество оборотов 2000 об/мин. Работу производите на следующий день после нанесения воска.
7. Не допускается смешивание с материалами других производителей.

Состав

Восковая эмульсия, функциональные добавки

Высыхание

Сухой на ощупь - 1-2 часа, полное высыхание - 24 часа при температуре воздуха 22°C и относительной влажности не более 65 %. Окончательную твёрдость и износостойкость покрытие приобретает через 28 дней.



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

Хранение и транспортировка

18 месяцев с даты изготовления в невскрытой упаковке при температуре от 5 °C до 25 °C.

Упаковка

Пластиковые ведра 1л.

Технические условия

ТУ 5368-004-21326390-2013

Утилизация отходов

Остатки материала утилизировать со строительными отходами или как бытовой мусор.