



ДЕКОРАТИВНЫЕ
ШТУКАТУРКИ
И ПОКРЫТИЯ

VENEZIANO NATURALE ARGENTO

ВЕНЕЦИАНСКАЯ ШТУКАТУРКА
С ПЕРЛАМУТРОМ



Этот серебристый перелив, мягко подчеркивающий все детали венецианской штукатурки на стенах вашего дома, создаст красивый эффект природного мрамора с частичками серебра.

НАНЕСЕНИЕ

Наносить на идеально ровную и прочную поверхность. Основания на базе гипсовых строительных смесей, слабые и мелящиеся основания укрепить грунтовкой **Base Primer**. Неровные поверхности выровнять шпатлевкой **Arte Mastice** и отшлифовать наждачной бумагой. Для идеальной адгезии нанести грунт **Base Concentrato** (в разведении 1:9). Для получения более качественного покрытия нанести декоративный грунт **Base Colore** (колерованный в цвет финишного покрытия).

Перед применением штукатурку тщательно перемешать. При необходимости разбавить водой не более 5%. Первый слой нанести шпателем, равномерно, формируя рисунок. Межслойная сушка 4–6 часов. Аналогично первому нанести второй слой. Работы выполнять при температуре обрабатываемой поверхности и окружающей среды не ниже +5 °C и не выше + 35 °C. Для придания покрытию особых декоративных, а также водоотталкивающих и защитных свойств в качестве финишного покрытия нанести и отполировать воск **Veneziano Forte**.



san-marito.ru



 YouTube

Технические параметры	Veneziano Naturale Argento
Тип	штукатурка декоративная
Область применения	внутренняя поверхность стен
Базовый цвет	серебро
Эффект	перламутрового мрамора
Степень блеска	глянцевый
Колеровка	Monicolor Nova, RAL, NCS
Уход за поверхностью	влажное протирание
Расход на два слоя, кг/м ²	0,6
Рекомендованное количество слоёв	3 -10
Время до нанесения следующего слоя, час.	3
Полное высыхание при +20 °С и влажности 65%, час.	3
Полная полимеризация, сут.	7
Сухой остаток, %	57%
Связующее	стирол-акриловая дисперсия
Пигмент	
Наполнитель	микронизированный мрамор
Разбавитель	вода
Рабочие инструменты для нанесения	шпатель, кельма
Экологичность	Продукция не содержит вредных веществ, пожаровзрывобезопасна, использованное сырье безопасны для человека и окружающей среды, безвредная утилизация отходов
Температура нанесения, °С	Температура окружающей среды и поверхности нанесения не ниже +8 °С
Влажность при нанесении, %	Не выше 80%
Температура хранения, °С	Температура транспортировки и хранения от +5 °С до +40 °С
Срок годности, мес.	24
Фасовка, кг	3 кг и 5 кг