



ДЕКОРАТИВНЫЕ
ШТУКАТУРКИ
И ПОКРЫТИЯ

SINFONIA OPACA

ДЕКОРАТИВНАЯ КРАСКА
С ЭФФЕКТОМ
МАТОВОГО ШЕЛКА



Декоративная краска **Sinfonia Opaca** отличается нежной матовой фактурой с серебристыми переливами, к которой хочется прикасаться. Пластиность материала дает возможность создавать различные интерьеры в средиземноморском стиле с плавными акварельными переходами цвета. Безупречное бесшовное покрытие можно сочетать с другими покрытиями **San Marito** для воплощения в жизнь креативных дизайнерских идей, отражающих вашу индивидуальность и создающих неповторимую атмосферу.

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 **Sinfonia Opaca** тщательно перемешать. После полного высыхания подложки, через 8 часов, краску нанести кельмой.



san-marito.ru



 [YouTube](https://www.youtube.com/c/SanMaritoRussia)

Технические параметры		Marmo Veneziano
Тип		штукатурка декоративная
Область применения		внутренняя поверхность стен
Базовый цвет		белый
Эффект		полированного мрамора
Степень блеска		глянцевый
Колеровка		Monicolor Nova, RAL, NCS
Уход за поверхностью		влажное протирание
Расход на два слоя, гр./м ²		150–250
Рекомендованное количество слоёв		3-10
Время до нанесения следующего слоя, час.		6
Полное высыхание при +20 °C и влажности 65%, час.		6-8
Полная полимеризация, сут.		7
Сухой остаток, %		74%
Связующее		стирол-акриловая дисперсия
Пигмент		диоксид титана
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, °C		Температура окружающей среды и поверхности нанесения не ниже +8 °C
Влажность при нанесении, %		Не выше 80%
Температура хранения, °C		Температура транспортировки и хранения от +5 °C до +40 °C
Срок годности, мес.		12
Фасовка, кг./л.		5кг и 15кг
Единицы измерения		кг