



ДЕКОРАТИВНЫЕ  
ШТУКАТУРКИ  
И ПОКРЫТИЯ



# ARTE- BETONO

ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА  
С ЭФФЕКТОМ  
БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ



Трендовое неординарное покрытие подчеркнет маскулинность интерьера, усилит ассоциации с энергией мегаполиса и активным ритмом жизни. Позволит успешно создать динамичный интерьер в стилях лофт, гранж, индастриал, стимпанк и подобных.

## НАНЕСЕНИЕ

Наносить на ровную, прочную, подготовленную поверхность. Основания на базе гипсовых строительных смесей, слабые и мелящиеся основания укрепить грунтовкой **Base Primer**. Неровные поверхности внутри помещений выровнять шпатлевкой **Arte Mastice** и отшлифовать наждачной бумагой. Для идеальной адгезии нанести грунт **Base Concentrato** (в разведении 1:9 для интерьерных работ и 1:4 для фасадных), затем – **Quarzo Primer**.

Перед применением **Arte Betono** тщательно перемешать. Допускается разбавление водой, но не более 5% по весу. Наносить гладким или зубчатым шпателем, валиком, аппликатором. Для придания покрытию особых декоративных, а также водоотталкивающих и защитных свойств в качестве финишного покрытия нанести лак для минеральных поверхностей.



[san-marito.ru](http://san-marito.ru)



 YouTube

Технические параметры	Arte-Betono
Тип	штукатурка декоративная
Область применения	внутренняя поверхность стен
Базовый цвет	белый
Эффект	гладкой бетонной поверхности
Степень блеска	матовый
Колеровка	Monicolor Nova, RAL, NCS
Уход за поверхностью	мойка с СМС, через 30 суток
Расход, кг/м <sup>2</sup>	1,8
Рекомендованное количество слоёв	2
Время до нанесения следующего слоя, час.	6
Полное высыхание при +20 °С и влажности 65%, час.	6-8
Полная полимеризация, сут.	7
Сухой остаток, %	80%
Связующее	стирол-акриловая дисперсия
Пигмент	диоксид титана
Наполнитель	микронизированный мрамор
Разбавитель	вода
Рабочие инструменты для нанесения	шпатель, кельма, скребок
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.	12
Фасовка, кг	7 кг и 15 кг