



ДЕКОРАТИВНЫЕ
ШТУКАТУРКИ
И ПОКРЫТИЯ

SAHARA PERLA

ДЕКОРАТИВНАЯ КРАСКА
С ЭФФЕКТОМ ИСКРЯЩЕГОСЯ
ПЕСКА В БАЗЕ «ПЕРЛАМУТР»



Изысканное жемчужное покрытие с эффектом «песчаного ветра» идеально вписывается в стилистику загадочного и в то же время удивительно гостеприимного восточного интерьера. Перламутровое покрытие с песчаным рисунком мягко переливается под солнечными лучами и светом, принося прохладу в античные интерьеры и тепло в ар-деко и модерн.

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 **Sahara Perla** тщательно перемешать. После полного высыхания подложки, через 12 часов, краску нанести кистью.



san-marito.ru



 YouTube

Технические параметры	Sahara Perla
Тип	краска декоративная
Область применения	стены и потолки в сухих помещениях
Базовый цвет	белый перламутр
Эффект	искрящийся песок, с перламутровым переливом
Степень блеска	МАТОВЫЙ
Колеровка	водоразбавимыми пигментными пастами
Уход за поверхностью	влажная уборка
Расход на 2 слоя, кг/м ²	0,17
Рекомендованное количество слоёв	1
Время до нанесения следующего слоя, час.	
Полное высыхание при +20 °С и влажности 65%, час.	2-3
Полная полимеризация, сут.	7
Сухой остаток, %	59%
Связующее	стирол-акриловая дисперсия
Пигмент	перламутр
Наполнитель	кварцевый песок
Разбавитель	вода
Рабочие инструменты для нанесения	декоративная кисть
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	1 кг, 3 кг, 5 кг