



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 |