



# ART-BETON

## ШТУКАТУРКА С ЭФФЕКТОМ БЕТОНА

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Декоративная штукатурка для создания покрытий, имитирующих необработанный или шлифованный бетон. Возможно нанесение шпателем, валиком или кельмой. Колеруется водоразбавляемыми колеровочными пастами.

### РАСХОД:

~1 м<sup>2</sup>/кг при стандартном нанесении

### ФАСОВКА:

1 кг; 4 кг; 12 кг

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Легко наносится
- Обладает высокой адгезией
- Скрывает мелкие дефекты стен
- Высокопрочная
- Глянцуется
- Высокая стойкость покрытия к мытью
- Без запаха, не токсична, пожаровзрывобезопасна
- Безвредна для здоровья и окружающей среды

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Наносить на прочные, сухие и чистые поверхности, предварительно обработанные стабилизирующей пропиткой Primer. Нанести один слой структурного грунта с высокой укрывистостью COLORE STRUTTURA, заколерованного в цвет покрытия.

Последующие слои наносить после полного высыхания покрытия.

### СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ:

1. Декоративную штукатурку ART-BETON нанести с помощью кельмы равномерным тонким слоем.
2. Не дожидаясь высыхания, с помощью велюрового валика создать шагреня на

всей поверхности.

3. Дать материалу немного подсохнуть и с помощью кельмы пригладить всю поверхность.

4. После полного высыхания первого слоя, при желании, можно нанести второй аналогичным способом.

5. Для дополнительной защиты рекомендуем использовать лаки VELETTA или BARRIERA.

### ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:

Сразу после использования удалить остатки материала, вымыть инструмент теплой водой и высушить.

### СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ:

Пропитка Primer  
Структурный грунт  
Colore Struttura  
Воск La Lucentezza  
Лак Vellesta  
Защитный лак Barriera

ЛОС: менее 1%

Время высыхания: : 1 час, при t=+20 °C и влажности 65%.

Разбавитель: вода

Атмосферостойкость: наружные и внутренние работы

Плотность: 1,60 г/л

Фракция, макс. зерно: 0,05 мм

Срок годности: 24 месяца

Состав: микронизированный доломит, акриловая дисперсия, тальк, вода, диоксид титана, целевые добавки.

ТУ/Сертификаты: ТУ 20.30.11-046-49075239-2020

Условия хранения и транспортировки: в плотно закрытой оригинальной таре при температуре от +5°C до +30°C, избегать попадания прямых солнечных лучей, не допускать замораживания.