

## DECOPLAST

СИЛИКОНОВОЕ ФАКТУРНОЕ ПОКРЫТИЕ С ЭФФЕКТОМ «КОРОЕД»

- Стойкая к воздействию УФ-излучения
- Обладает высокой паропроницаемостью
- Высокая атмосферостойкость
- Стойкая к возникновению плесени, грибка и водорослей
- Создает грязеотталкивающее покрытие

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Фактурная толстослойная штукатурка на основе силиконового связующего идеально подходит в качестве декоративно-защитного покрытия для теплоизоляционных систем фасадов «мокрого» типа. Хорошо скрывает небольшие дефекты основания.

Подходит для нанесения снаружи и внутри зданий и помещений на предварительно подготовленные минеральные основания: бетон, бетонные блоки, кирпичная кладка, цемент, цементная штукатурка, гипс, гипсовые и гипсокартонные плиты и т.д.

### КОЛЕРОВКА

Колеровка штукатурки осуществляется универсальными пигментными пастами компьютерным способом в пастельные тона.

Советы по окраске и более подробную техническую информацию о продукте Вы найдете на сайте [www.olsta.ru](http://www.olsta.ru)

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть однородной, выровненной, сухой и чистой. Имеющиеся непрочные части и отстающие слои старых покрытий удалить. Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпатлёвочных составов. Шпатлёвку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щётки или пылесосом. Предварительно обработать поверхность грунтом глубокого проникновения Silicone Primer. Непосредственно перед нанесением декоративного покрытия необходимо обработать поверхность адгезионным грунтом «Adhesive primer», заколерованным в цвет штукатурки.

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением штукатурку тщательно перемешайте. Для нанесения используйте кельму из нержавеющей стали. Характерный бороздчатый рисунок покрытия (горизонтальный, вертикальный или круговой) придается с помощью пластиковой кельмы. Штукатурка наносится при температуре воздуха и поверхности от 5°C до 25°C. Полное высыхание покрытия – от 48 до 72 часов в зависимости от толщины слоя, температуры и влажности окружающей среды. Влажная уборка поверхности может производиться не ранее, чем через 28 дней после нанесения штукатурки.

### УТИЛИЗАЦИЯ

Остатки материала утилизируйте со строительными отходами или как бытовой мусор.

ОРИГИНАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ	Специальная силиконовая эмульсия
СОСТАВ	Вода, акриловая дисперсия, специальная силиконовая эмульсия, диоксид титана, мраморный наполнитель, функциональные добавки.
РАЗМЕР ФРАКЦИИ	1,2...2,0 мм
ПЛОТНОСТЬ	1,97÷1,99 г/см <sup>3</sup>
РАСХОД	По подготовленной и грунтованной поверхности до 2,5 - 3 кг/м <sup>2</sup>

ВЫСЫХАНИЕ	полное высыхание — через 48 часов, при температуре воздуха 22°C и относительной влажности не более 65 %.
ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА	Рабочие инструменты промыть водой.
ХРАНЕНИЕ	18 месяцев с даты изготовления при невскрытой заводской упаковке. Материал хранить и транспортировать при температуре от 5 °С до 25 °С.

ООО «ИНТЕРРА ДЕКО ГРУПП»  
170019, г. Тверь, ул. Пржевальского, д. 80  
[www.olsta.ru](http://www.olsta.ru)