

# Волна

В зависимости от различных способов нанесения, «Волна» может выглядеть как рябь на воде от ветерка или, наоборот, как бушующее море во время шторма.

**Максимально эластичное и влагостойкое покрытие. Идеально подходит для влажных помещений (ванная, кухня и др.), фасадов прибрежных зданий и отличается стойкостью к воздействию солей и моющих средств. Кроме отличных функциональных характеристик, материал имеет превосходные декоративные возможности. Материал предназначен для интерьерных и фасадных работ.**

## Технические характеристики

### Свойства:

Экологически безопасный, готовый к применению паропроницаемый материал без запаха.

### Внешний вид:

Белая густая паста.

### Расход:

Материал 0,8- 2 кг/м<sup>2</sup> (в зависимости от метода нанесения).

Лессирующий перламутровый состав 100 г/м<sup>2</sup>.

Краска для обоев 50-100 г/м<sup>2</sup>.

### Состав:

Латекс акриловый, загуститель, наполнители, функциональные добавки, вода.

### Фасовка:

7 кг; 14 кг, 25 кг.

### Хранение и транспортировка:

В закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5<sup>0</sup>С до +30<sup>0</sup>С. Возможны хранение и транспортировка при температуре до -25<sup>0</sup>С не более одного месяца.

### Условия нанесения:

Температура воздуха и обрабатываемой поверхности от +5<sup>0</sup>С до +35<sup>0</sup>С.

### Инструмент:

Кельма из нержавеющей стали, шпатель-помощник, меховой валик, поролоновая губка.

### Время высыхания:

От 24 до 48 часов (зависит от толщины наносимого слоя).

### Подготовка поверхности

Не требует идеально ровной подготовленной поверхности, скрывает мелкие дефекты стен. Поверхность перед нанесением рекомендуется обработать грунтовкой «Оптимист» глубокого проникновения или проникающей, а затем грунтовкой укрывающей 100 Optimist-Elite.

### Колеровка

Материал для данного способа нанесения в массе не колеруется. Для финишной отделки поверхности необходимо заколеровать лессирующий перламутровый состав Optimist-Elite в желаемый цвет.

### Инструкция по нанесению



Базовый слой покрытия наносится кельмой равномерным слоем до 2 мм.



Затем, не дожидаясь подсыхания поверхности, всей плоскостью кельмы формируется рисунок.



Колерованный лессирующий перламутровый состав наносится на готовую поверхность меховым валиком. Во избежание образования стыков необходимо наносить финишное покрытие на всю обрабатываемую поверхность сразу, от угла до угла.



Затем, не давая составу подсохнуть, поверхность растирается поролоновой губкой, создавая эффект «старины» и большей прозрачности.



Для проявления рисунка на высохшую поверхность велюровым валиком наносится краска для обоев.



Поверхность готова.