

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Вельветтекс Шиммер

62356

ОПИСАНИЕ

Вельветтекс Шиммер – разновидность Вельветтекса, благодаря добавлению специальных добавок, позволяет дополнить бархатисто-перламутровый эффект поверхности, характерный для Вельветтекса, неповторимыми эффектами перелива света с нежным сиянием бисера. Этот материал дополняет роскошную теплую отделку внутренних помещений ощущениями воздушности и света.

Вельветтекс Шиммер относится к стильной Дизайнерской Коллекции Террако, используется при выполнении отделочных работ внутри помещений.

СВОЙСТВА

- Обеспечивает сочетание вида мягкой бархатисто-перламутровой поверхности с эффектами нежного сияния мелкого бисера
- Имеет красивый перламутровый блеск
- Применяется только для внутренних работ
- На водной основе, экологически безопасен
- Требуется высококачественной подготовки или финишного шпатлевания основания перед нанесением
- Обладает высокой износоустойчивостью, легко моется
- Может наноситься на ранее окрашенные поверхности

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Вельветтекс Шиммер применяется для финишной отделки стен как жилых помещений, так помещений коммерческого и общественного назначения. Может наноситься на любые стены, качественно подготовленные шпатлеванием “под покраску”.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все смежные поверхности, на которые не планируется нанесение Вельветтекс Шиммер рекомендуется защитить малярной лентой.

Основание для нанесения быть должно прочным, сухим, очищенным от пыли, известкового налета, жировых пятен, высолов и других инородных загрязнений. Сильно впитывающие, пылящие и ослабленные поверхности следует предварительно обработать проникающими грунтовками, например, Террагрунт Махи. Свеженанесенные основные штукатурки необходимо просушить.

Перед нанесением Вельветтекс Шиммер, очищенные и высушенные поверхности необходимо идеально выровнять с помощью шпаклевочных составов Хэндикоат.

15.08.2018



Акриловые малярные покрытия нанесенные на качественно подготовленное основание и имеющие хорошую адгезию не требуют дополнительного выравнивания или шпатлевания перед нанесением. На подготовленные поверхности, рекомендуется нанести Террагрунт Белый, заколерованный в цвет, близкий к цвету финишного покрытия.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Вельветтекс Шиммер наносится широкой кистью с натуральным ворсом (венцианская кисть) в два слоя. Оптимальный размер рабочей захватки – около 1 м²,

1-й способ. Классическое нанесение: Первый слой наносится хаотичными движениями на рабочую захватку. Через 4-6 минут сухой кистью, без материала формируют рисунок, сгоняя зерна наполнителя в кучки, одновременно убираются следы от кисти.

Второй слой наносится через 6-8 часов с применением аналогичной техники нанесения.

2-й способ. “Эффект дождя”: Материал наносится на поверхность и сразу же после нанесения, движениями торцевой стороной кисти по диагонали или по вертикали, создается “эффект падающей воды”. Спустя 4-6 минут широкой стороной кисти убираются следы от кисти. Второй слой материала наносится через 6-8 часов с применением аналогичной техники нанесения. После окончания работ вымыть инструменты водой.

Расход Вельветтекс Шиммер составляет 0,20-0,3 кг/м². Цветовая палитра Вельветтекс Шиммер насчитывает 23 стандартных оттенка.

БЕЗОПАСНОСТЬ

При работе рекомендуется соблюдать меры индивидуальной безопасности, использовать резиновые перчатки и защитные очки.

При попадании материала в глаза, промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу.

СРОКИ ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКА

Вельветтекс Шиммер выпускается в пластмассовых ведрах по 1 и 5 кг.

Хранить материал в чистом сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, при температурах +5+35°C.

Нераскрытые ведра могут храниться в течение 18 месяцев. В первую очередь использовать материал с более ранней датой выпуска.

Хранить в месте недоступном для детей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение продукта	Декоративное покрытие на акриловой основе с перламутровым эффектом и добавлением мелкой фракции песка
Состав	Акриловые сополимеры на водной основе, пигменты, наполнители, эффектообразующие добавки
Цвет	В соответствии с собственной цветовой палитрой из 23 цветов
Разведение	Допускается при необходимости водой до 5%
Токсичность	Не токсично, экологически безопасно, на водной основе
Нанесение и текстурирование	С помощью широкой “венцианской” или “испанской” кисти
Рекомендуемые температуры нанесения	+5 - +35°C
Расход	0,2-0,3 кг /м ²
Время высыхания	6 - 8 часа/1 слой при нормальных условиях
Условия хранения	При положительных температурах, в отсутствии прямого солнечного воздействия
Срок хранения	18 месяцев в на поддонах в оригинальной упаковке
Упаковка	Пластмассовые ведра по 1 и 5 кг



А Россия, 125212, г. Москва,
Головинское шоссе, 5А, БЦ Водный, оф. 6017
Тел.: +7 495 921 22 37,
e-mail: info@terraco.ru

В Россия, 680032, г. Хабаровск,
ул. Целинная, 15 К,
Тел.: +7 4212 41 05 63,
info.vostok@terraco.ru