



Riviera

Фактурное покрытие с эффектом фрески



Описание продукта

Назначение и область применения	Для воссоздания в интерьере средиземноморского стиля, достоинством которого является: легкость, свежесть, естественные природные оттенки в сочетании с продуманностью и практичностью. Благодаря своей художественной фактуре и пластичности, материал позволяет создавать ровные покрытия без швов и соединений на различных поверхностях интерьера: стены, потолки, колонны, фризы и др., с эффектом сложных цветовых переходов.
Свойства	<ul style="list-style-type: none">• Готовое к применению тонкофактурное покрытие• Эффект средиземноморского стиля• Многообразие моделирования• Пластичность и простота в обработке• Экологичные компоненты
Вид материала	Фактурное покрытие
Состав	Водная дисперсия акрилового полимера, специальные добавки, мраморный наполнитель, вода.
Фасовка	12 кг
Размер наполнителя	До 0,4 мм
Толщина слоя	Рекомендуемая 2-3 мм; локально до 5 мм
Рабочее время материала	15-30 минут*
Время высыхания слоя	12 часов*

* - При температуре окружающей среды +22°C и относительной влажности не более 65 %



Нанесение

Основание	Наносить на предварительно подготовленные минеральные основания: бетон, бетонные блоки, кирпичная кладка, цемент, цементная или гипсовая штукатурка, гипсовая шпатлевка, гипсовые и гипсокартонные плиты, декоративные фактурные материалы и т.д.
Подготовка основания	Поверхность должна быть чистой, сухой, однородной, выровненной, очищенной от пыли, слабых отслаивающихся частиц. Старую краску необходимо удалить, очищенную поверхность – промыть и загрунтовать. Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклевочных составов. Шпатлевку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щетки или пропылесосить.
Расход	0,5-1 кг/м ² в зависимости от типа поверхности и создаваемого эффекта
Колеровка	Индивидуально, методом подбора. Компьютерным способом, универсальными пигментными пастами. Рекомендуется смешивать материал разных партий во избежание появления разнотона. Допускается перемешивание колерованного материала с использованием гирокоспических и вибрационных миксеров.
Инструмент	Основной: кельма венецианская или шпатель из нержавеющей стали. Для лессирующих лаков и защитных составов: кисть, мелкопористый поролоновый валик.
Чистка инструмента	Использованный инструмент очищают водой после завершения работы.
Время высыхания	Полное высыхание – не менее 24 часов при температуре воздуха 22°C и относительной влажности не более 65 %. Окончательный набор прочности и износостойкость покрытие приобретает через 28 дней. Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающего воздуха.
Температура нанесения	Материал наносить при температуре воздуха 15-25°C и относительной влажности воздуха не более 65%.



Нанесение	<ol style="list-style-type: none">1. Перед началом нанесения декоративного покрытия, защитить неокрашиваемые участки малярным скотчем и укрывной пленкой.2. Обработайте поверхность грунтом глубокого проникновения düfa Tiefgrund с помощью валика и кисти.3. После полного высыхания грунта, с помощью валика с ниточным ворсом нанесите и раскатайте в разных направлениях по поверхности грунт-краску Base, так, чтобы поверхность была идеально гладкой. После полного высыхания первого слоя нанесите при необходимости второй слой. В труднодоступных местах воспользуйтесь кистью.4. Перед нанесением, материал Riviera рекомендуется перемешать механическим способом до однородности. Материал готов к нанесению.5. Нанесение материала следует начинать с верхнего левого угла, двигаясь к правому нижнему. Во избежание заметных стыков на поверхности всегда работайте по мокрому краю, оставляя по краям минимальное количество материала на сдир.6. Наносить материал Riviera кельмой или шпателем из нержавеющей стали небольшими участками хаотичными мазками в разных направлениях, придавая покрытию определенную текстуру и рисунок, выбранный заранее.7. Для создания эффекта «акварельного рисунка» наносить материал Riviera необходимо двумя цветами. Для достижения плавных переходов используйте близкие по тону цвета. Сначала нанесите основной цвет материала Riviera, как описано в п. 6. Сразу, не давая материалу высохнуть, поверх первого цвета хаотично в разных направлениях нанесите второй цвет, придавая покрытию определенную текстуру и рисунок. Круговыми движениями кельмой соединить границы цветов плавными переходами.8. Для придания дополнительного декоративного эффекта или создания защитного слоя, возможно нанесение следующих лессирующих или защитных составов: Sera di finitura- матовое лессирующее покрытие на основе воска с декоративно-защитными свойствами, создает эффект плавных цветовых переходов, делает покрытие устойчивым к истиранию и влажной уборке. Perla fnitura - декоративный перламутровый лак для создания эффекта перламутровых переливов. La finitura - бесцветная защитная пропитка для придания влагостойкости.9. Не допускается смешивание с материалами других производителей.
------------------	---



Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Во время и после нанесения обеспечить вентиляцию закрытых помещений. Во время работы с продуктом не принимать пищу, не пить и не курить. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
Хранение	18 месяцев с даты изготовления в невскрытой упаковке. Материал хранить и транспортировать при температуре от 5 °С до 25 °С.
Утилизация	Пустую тару с высохшими остатками материала плотно закрывают крышками и выносят в места сбора бытового мусора.

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert Polilux

142434 МО, Ногинский р-н,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14

Tel.: +7 495 221 66 66

E-Mail: info@dufa.ru

www.dufa.ru

Техническая информация от: Май 2017