|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Diamond Vogel** | | | **Elevate**  **Интерьерная Латексная**  **Ультра-Матовая Краска для Потолка** |
| **ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**  **Elevate Interior Latex Ultra Flat Ceiling Paint (Интерьерная Латексная Ультра Матовая Краска для потолка)**- эластичная (латексная) краска, создана по специальной технологии для покраски плоских потолков. Благодаря своей абсолютной матовости Elevate снижает или часто исключает видимость дефектов окрашиваемого потолка и создает чрезвычайно привлекательную, ровную поверхность. Elevate уменьшает затраты на рабочую силу и сокращает трудозатраты за счет потрясающих качеств растекаемости, выравнивающей способности и повышенной устойчивости к брызгам. С Elevate вам захочется красить потолки.  **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**  Предназначен для использования в качестве финишного покрытия на потолках жилых или коммерческих помещений из штукатурки, гипсокартона, стеновых панелей, дерева или кирпичной кладки.  **БАЗЫ, КОЛИЧЕСТВО КОЛОРАНТОВ**  DF-1520 White Base 0–2 унций/галлон  **ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА (DF-1520)**  Тип связующего вещества - Винил-акриловый полимер  Растворитель и очиститель - Вода  Глянцевитость - 0-5 единиц под углом 85°  Сухой остаток по весу - 59 %  Сухой остаток по объёму - 40 %  Толщина сухой плёнки - 0,076 – 0,102 мм  Укрывная способность - 15,9 – 25 м²/гал  Время высыхания при 21°С и 50% влажности:  на отлип - 1–2 часа,  для перекраски - 4 часа  VOC (Вредные летучие соединения) - < 50 г/л  Время высыхания может варьироваться в зависимости от температуры, влажности и степени движения воздуха. | **ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**  Поверхности: гипсокартон, сухая штукатурка, чёрный металл, гальванизированный металл, алюминий, дерево, гладкие или пористые строительные блоки.   * 1 слой - соответствующего типу поверхности грунта * 2 слоя Elevate Interior Latex UF Ceiling Paint   **ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ**  Все поверхности должны быть затвердевшими, чистыми, прочными, сухими и свободными от грязи, пыли, высолов, воска, масла, жира, мела и любых других загрязнений, которые могут помешать адгезии нового покрытия.  **Перед нанесением этого продукта необходимо правильно подготовить и загрунтовать окрашиваемую поверхность.**  **Каменная кладка, бетон, бетонные блоки**  Перед нанесением покрытия новый бетон и раствор должны затвердеть не менее 30 дней при 22°C. Выровняйте все выступы и удалите брызги раствора и все растворимые соли на поверхности.  **Деревянные поверхности**  Зашлифуйте деревянные поверхности. Заделайте отверстия от гвоздей и любые недостатки шпатлевкой для дерева и зашлифуйте. Удалите пыль.  **Гипсовые поверхности**  Перед нанесением покрытия новая штукатурка должна затвердеть не менее 30 дней при 22°C. Отшлифуйте гладко и удалите пыль. Заполните трещины шпаклевкой, дайте высохнуть и отшлифуйте. Удалите шлифовальную пыль.  Этот лист данных содержит общие рекомендации и не предназначен для ограничения использования этого продукта. Для подтверждения результатов всегда рекомендуется использовать тестовые площадки. Для получения более подробных рекомендаций обратитесь к местному торговому представителю Diamond Vogel. | |
| **Diamond**  **Vogel** | | | **Elevate**  **Интерьерная Латексная**  **Ультра-Матовая Краска для Потолка** |
| **ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ**  **Поверхности гипсокартона**  Заполните отверстия от гвоздей и дефекты шпаклевкой и дайте высохнуть. Зашлифуйте стыки ленты и зашпаклеванные участки и удалите пыль. Новый гипсокартон следует загрунтовать подходящей грунтовкой.  **Оцинкованные/алюминиевые метал.поверхности**  Протрите поверхность растворителем, чтобы удалить загрязнения, затем используйте раствор для травления или отшлифуйте поверхность шлифованием. Поверхность должна быть матовой и слегка шероховатой; при необходимости используйте травильный раствор или песок.  **Поверхности из черных металлов**  Удалите рыхлую ржавчину и прокатную окалину с помощью ручного или механического абразивного инструмента (см. SSPC-SP-2 или SSPC-SP-3).  **Ранее окрашенные поверхности**  • Очистите поверхность от любых загрязнений. При наличии масла или смазки необходимо использовать очиститель / обезжириватель.  • Удалите все отслаивающиеся покрытия и ржавчину соскабливанием, шлифованием или другим методом шлифовки. Тусклые глянцевые, гладкие и/или непористые поверхности обработать наждачной бумагой.  • При необходимости заполните полости и другие углубления. Нанесите соответствующую грунтовку.  **Плесень**  Удалите, используя раствор из одной части бытового отбеливателя и трех частей воды. Нанесите на пораженные плесенью участки и потрите. Оставьте раствор на поверхности в течение 3-5 минут, затем полностью смойте и дайте высохнуть перед нанесением покрытия. | **НАНЕСЕНИЕ**  • Перемешайте материал перед нанесением. Смешайте все банки краски одного цвета для обеспечения однородности цвета.  • Наносить кистью, валиком или распылителем. Синтетическая кисть хорошего качества облегчит нанесение. Выберите валик, соответствующий текстуре покрываемой поверхности. Рекомендуется использовать насадки для оборудования безвоздушного типа с размером сопла от 0,015 до 0,019 дюйма 0.38 – 0.48 мм.  • Наносите продукт ровными слоями и сохраняйте влажный край. Дайте продукту высохнуть между слоями. • Не разбавляйте.  **ОКРУЖАЮЩИЕ УСЛОВИЯ**  Защищайте продукт от замерзания до и во время нанесения. Минимальная температура поверхности и воздуха, необходимая для нанесения, составляет 10°C и как минимум на 3°C выше точки росы. На отверждение влияют температура, влажность и движение воздуха. Высыхание должно длиться не менее восьми часов для достижения надлежащего образования пленки. Применение при повышенных температурах, ветровых условиях и/или низкой влажности может потребовать специальных процедур нанесения для достижения надлежащего образования пленки.  **ЧИСТКА**  Немедленно смойте пролитую краску теплой водой с мылом. Сразу после использования промойте руки и инструмент теплой водой с мылом. После очистки промойте распылительное оборудование уайт-спиритом, чтобы предотвратить ржавление оборудования.  Покрытие должно полностью затвердеть перед тем, как пытаться мыть поверхность. Время полного отверждения (полимеризации) зависит от температуры и влажности, от 14 до 28 дней.  **Предупреждение**  Только для интерьерного использования.  Не предназначен для использования на полах.  Не применять при температуре ниже 10°С.  Беречь от замерзания.  Не принимайте внутрь.  Используйте при соответствующей вентиляции.  ХРАНИТЕ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ | |