|  |  |
| --- | --- |
|  |  **OmniPrep *Universal Interior Primer*** |
| Техническое описание |
| **ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**Грунтовка OmniPrep Universal Interior Primer – высококачественная акрил-латексная грунтовка. Разработана для внутреннего использования. Имеет высокую адгезию к различным сложно окрашиваемым поверхностям, блокирует пятна, устойчива к щелочности. Грунт OmniPrep можно наносить на поверхности с рН от 6 до 13, что позволяет использовать его на бетоне и кирпичной кладке сего через 7 дней. | **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ****Гипсокартон**1 ct. грунтовка OmniPrep Primer2 cts. любая краска Diamond Vogel**Штукатурка**1 ct. грунтовка OmniPrep Primer2 cts. любая краска Diamond Vogel**Алюминий**1 ct. грунтовка OmniPrep Primer2 cts. любая краска Diamond Vogel**Гальванизированный металл**1 ct. грунтовка OmniPrep Primer2 cts. любая краска Diamond Vogel**Дерево**1 ct. грунтовка OmniPrep Primer2 cts. любая краска Diamond Vogel*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.**Расход материала рассчитан на основе сухого остатка продукта и не учитывают потери во время нанесения. Фактические нормы нанесения могут варьироваться в зависимости от опыта работы при нанесении, пористости поверхности и текстуры.**Время высыхания может варьироваться в зависимости от температуры, влажности и степени движения воздуха.*   |
| **ПРИМЕНЕНИЕ**Разработан для улучшения адгезии к таким непористым материалам как стекло, керамическая плитка, оцинкованный металл, алюминий. Также применим к дереву, гипсокартону, штукатурке, каменной кладке и другим существующим поверхностям, включая глянцевые алкидные покрытия. |
| **БАЗЫ И ЦВЕТА –** тонируемые колорантами ACS DU-1523 White 0–2 oz/gal Может тонироваться в цвет близкий к финишному покрытию. |
| **ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА** (DU-1556)  |
| СвязующееОчисткаСтепень блеска Сухой остаток по весуСухой остаток по объемуРекомендуемая толщина пленки сухого остаткаРекомендуемая толщина мокрой пленки Теоретическое укрываемость 1 mil Практическая укрываемостьВремя высыхания 70° F (21° C) и 50% R.H., 2 слой\*ЛОС  | Акрил / Латекс Вода5-10 @ 85° 49 %34 %1.5–2 mils 4.5–6 mils50 м2/gallon25-35 м2/gallon 2 часа через 4 часа <50 г/л |

 Diamond Vogel

 1110 Albany Place SE • Orange City, IA 51041

 Phone (800) 72-VOGEL

 architectural@diamondvogel.com diamondvogel.com/architectural

|  |  |
| --- | --- |
|  |  **OmniPrep *Universal Interior Primer*** |
| **ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ**Все поверхности должны быть обработанными, сухими и очищенными от грязи, пыли, высолов, воска, масла, жира, мела и любых других загрязнений, которые могут помешать адгезии нового покрытия. **Перед нанесением этого продукта очищенные поверхности должны быть должным образом подготовлены**.**Бетонная поверхность.** Перед нанесением покрытия, новый бетон должен затвердеть не менее 7 дней при 72 ° F (22 ° C). После этого поверхость нужно выровнять. Стыки зачистить шпателем и удалить все растворимые соли.**Деревянное поверхность.** Зашлифовать любые открытые деревянные поверхности. Заделать отверстия от гвоздей и любые недостатки шпатлевкой для дерева. Удалить шлифовальную пыль.**Гипсокартон.** Заполнить все отверстия и неровности шпаклевкой и дать высохнуть. Зашлифовать стыки и удалить пыль. **Новые оцинкованные / алюминиевые металлические поверхности.** Протереть поверхность растворителем, чтобы удалить загрязнения, затем отшлифовать поверхность.**Старые оцинкованные / алюминиевые поверхности.** Вымыть вручную с моющим средством и тщательно смыть. Поверхность должна быть матовой и слегка шероховатой.**Поверхности из черных металлов** Удалить ржавчину и окалины с помощью ручных или механических шлифовальных инструментов **Ранее окрашенные поверхности.** Рекомендуется очистить и удалить загрязнения. При наличии масел необходимо использовать растворитель / обезжириватель. После этого вымыть поверхности и просушить.  Удалить все отслаивающиеся покрытия и коррозию, шлифованием или другим методом. Глянцевые, гладкие и / или непористые поверхности обработать наждачной бумагой. **Плесень**Удалить, используя специальные средства, соблюдая инструкцию по применению производителя. Очистить поверхность и дать тщательно высохнуть. | **ПРИМЕНЕНИЕ*** Перед нанесением перемешать продукт. Так же перемешивать тонированные емкости для обеспечения однородности цвета.
* Оборудование необходимо очистить перед запуском. Промыть безвоздушные трубопроводы чистой водой.
* Наносить синтетической (в приоритете) кистью, валиком или распылителем. Рекомендуются следующие размеры безвоздушного наконечника .015 до .019.
* Наносить продукт ровными слоями и сохранять влажный край. Для улучшения блокировки второй слой наносить через 24 часа.
* Не разбавлять.

**ВЗАИМОДЕЙТВИЕ С ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ**Защищать продукт от замерзания до и во время нанесения. Минимальная температура поверхности и воздуха, необходимая для нанесения, составляет 50 ° F (10 ° C). На высыхание влияют температура, влажность и движение воздуха. Минимум должен сохраняться не менее восьми (8) часов для достижения надлежащего образования покрытия-пленки. Нанесение при повышенных температурах, ветре и / или низкой влажности может потребовать специальных процедур нанесения для достижения надлежащего образования покрытия-пленки.**ОЧИСТКА**Немедленно удалить пролитое вещество теплой водой с мылом. Сразу после использования промойте руки и инструменты теплой водой с мылом. После очистки промойте распылительное оборудование растворителем, чтобы предотвратить ржавение оборудования.**Покрытие должно полностью затвердеть перед тем, как его мыть. Время полного высыхания и затвердения зависит от температуры и влажности и составляет от 14 до 28 дней.****ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**Только для внутреннего использования Не предназначен для использования в напольных покрытиях Не применять при температуре ниже 50 ° F (10 ° C). Беречь от замерзанияИспользовать при соответствующей вентиляции **ХРАНИТЕ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ** |

|  |
| --- |
| Ограниченная гарантияТехнические данные и предложения по использованию, содержащиеся в этом документе, верны, насколько известно, на дату выпуска. Этот документ не являются гарантией, явной или подразумеваемой, в отношении характеристик этих продуктов. Поскольку Diamond Vogel не контролирует области применение своей продукции или состояние поверхностей, на которые она наносится, ответственность Diamond Vogel не будет превышать замену изделия. |