|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SW05020054[1]** | | **Quik dry**  **Latex Primer** | |
| INTERIOR/EXTERIOR LATEX Stain Blocking Primer | | | | |
|  | Быстросохнущая латексная блокирующая грунтовка для внутренних/ наружных работВ51W08670 | | |
| **Основные преимущества**   * Универсальная грунтовка для внутренних и наружных работ * Высыхает в течение часа, после чего можно наносить финишное покрытие * Благодаря водной формуле, покрытие экологично и легко моется мыльным раствором * Эффективно блокирует пятна от цветных карандашей, перманентных маркеров, карандаша, горчицы, кетчупа и чая * Можно использовать для грунтования неокрашенных и ранее окрашенных поверхностей из гипсокартона, дерева, каменной/ кирпичной кладки и штукатурки * Колеруется или используется в готовом цвете   Используется по:   * + Дереву   + Фанере   + Каменной/ кирпичной кладке (pH 6-9)   + Штукатурке (pH 6-9)   + Цементу (pH 6-9)   + Алюминию   + Гальванизированному/ оцинкованному металлу   + Ранее окрашенным поверхностям | | ХАРАКТЕРИСТИКИ   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Цвет:** | | Белый | | | | | **Укрывистость:** | | 8.6-9.8 м2/л | | | | |  | | при толщине мокрого слоя 4 мил (101.6 мкм) и высохшего слоя  1.1 мил (27.94 мкм) | | | | | **Время высыхания, при 25°С (77°F) и относительной влажности 50%:** | | | | | | | Зависит от температуры, влажности и толщины пленки покрытия | | | | | | | Высыхание «до отлипа» | | | | | 30 мин | | Полное высыхание (для нанесения 2-го слоя при использовании в качестве грунтовки): | | | | | 1 час | | Полное высыхание (для нанесения 2-го слоя при использовании в качестве блокирующего пятна силера): | | | | | 4 часа | | **Температура воспламенения:** | | | | Не относится | | | **Глянцевитость:** | 0–15 единиц под углом 85° | | | | | |  | | | | | | | **Тип связующего вещества:** | | | Винил Акрил | | | | **B51W08670** | | | | | |   **Летучие органические соединения (без учета летучих компонентов растворителей):**  <50 г/л; <0.42 фунт/галл.   |  |  | | --- | --- | | Твердых частиц (по объему): | 29 ± 2% | | Твердых частиц (по массе): | 43 ± 2% | | Масса в галлоне  (= 3.785 литрам) краски: | 4.7 кг  (10.4 фунт.) |   При наружных работах, финишное покрытие (латексное/ масляное) должно быть нанесено в течение 14 дней.  Грунтование отдельных участков может привести к тому, что финишное покрытие ляжет на поверхность неравномерно. Чтобы этого избежать, рекомендуется загрунтовать всю поверхность, а не отдельные участки. | ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ  Очистить поверхность с помощью подходящего очистителя; тщательно промыть водой и дать поверхности высохнуть. Соскоблить или зачистить шкуркой старую отслоившуюся или потрескавшуюся краску. Глянцевые поверхности обработать наждачной бумагой до матового оттенка.  **Гипсокартон**  Обработать трещины и отверстия с помощью отделочной замазки/ шпатлевки и отшлифовать до гладкого состояния. Составы для герметизации швов должны быть выдержаны до затвердевания и отшлифованы до гладкого состояния. Удалить всю пыль, образовавшуюся при зачистке поверхности.  **Кирпичная/ каменная кладка**  Все новые поверхности должны быть выдержаны в соответствии с рекомендациями производителя – обычно в течение 30 суток. Удалить все выделения и реагенты. Поверхность должна быть сухой. Уровень влажность должен быть 15% или ниже. Уровень pH должен быть от 6 до 9.  Необработанные шероховатые поверхности могут быть зашпаклеваны до гладкого состояния. Если процесс окраски не может быть задержан на 30 суток, дать поверхности затвердеть в течение 7 суток, а затем покрыть ее грунтовкой для кирпичной/каменной кладки Loxon Concrete & Masonry Primer. | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Quik dry**  **Latex Primer** | | **SW05020054[1]** | |
| INTERIOR/EXTERIOR LATEX Stain Blocking Primer | | | |
| Быстросохнущая латексная блокирующаягрунтовка для внутренних/ наружных работВ51W08670 | |  | |
| **ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ**  **Штукатурка -** Штукатурка должна быть выдержанной (обычно в течение 30 дней) и твердой. Если покраску нельзя отложить, дать поверхности высохнуть 7 дней и загрунтовать при помощи Loxon Concrete Masonry Primer. Мягкую, пористую или крошащуюся штукатурку следует обработать раствором, составленным из 1 пинты (0.47 л) хозяйственного уксуса и 1 галлона (3.785 л) воды. Повторять обработку пока поверхность не затвердеет, затем промыть ее чистой водой и высушить.  **Дерево & Фанера–** Зачистить все наружные поверхности до свежей древесины. Обработать все отверстия и дефекты поверхности филером для дерева или шпатлевкой. Зачистить до гладкого состояния.  **Плесень -** Удалить плесень перед покраской с помощью раствора, составленного из 1 части жидкого отбеливающего средства и 3 частей воды. Нанести раствор и отскрести заплесневевший участок. Оставить раствор на поверхности в течение 10 мин. Затем тщательно промыть поверхность водой и дать ей высохнуть перед покраской. Во время работы использовать защитные очки, водонепроницаемые перчатки и защитную спецодежду. Быстро смыть раствор при попадании его на кожу. Не добавлять в раствор отбеливателя в воде какие-либо моющие средства или аммиак.  **Уплотнение щелей -** Щели между окнами, дверьми, деталями внутренней отделки после грунтования поверхности заполнить соответствующим герметиком.  **Тестирование** – При грунтовании пятен, дать грунтовке высохнуть 4 часа и нанести финишное покрытие на небольшой участок. Если пятна появятся, нанести еще один слой грунтовки и дать высохнуть в течение ночи. После этого еще раз протестировать.  В некоторых случаях может потребоваться масляная грунтовка. | **НАНЕСЕНИЕ КРАСКИ**  Наносить при температуре не ниже 10°С 50(°F).  Разбавление не требуется.  Не разбавлять для блокирования пятен.  **Кисть**  Использовать нейлоновую/ полиэстровую кисть.  **Малярный валик**  Использовать синтетический валик с длиной ворса 6.4 – 19 мм (1/4 – 3/4 дюйма).  **Краскопульт безвоздушного распыления**  Давление 2000 фунт/кв. дюйм (138 бар)  Наконечник диаметр 0.43 – 0.53 мм (0.015-0.021 дюйм)  **ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОЧИСТКЕ**  После нанесения немедленно удалить проливы и брызги краски, а также отмыть инструмент теплым мыльным раствором. Помыть руки с мылом. После очистки промыть оборудование для распыления уайт-спиритом, что позволит предотвратить образование ржавчины. При использовании уайт-спирита следовать рекомендациям изготовителя по технике безопасности. | | **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ**  Защищать от замерзания.  Не использовать под обои.  Не использовать поверх виниловых и пластиковых поверхностей.  Не обладает фотохимической активностью.  Информация и рекомендации, изложенные в настоящем Листе технических данных продукта, основаны на испытаниях, проведенных компанией Sherwin-Williams или по ее заказу. Изложенные здесь информация и рекомендации могут измениться и относятся к предлагаемому продукту на момент публикации данного документа. Чтобы получить самый последний Лист технических данных, проконсультируйтесь с местным представителем компании Sherwin-Williams. |