

ProMar® 400

INTERIOR LATEX PRIMER

Латексная Грунтовка для Внутренних Работ Серия B28W8400

БАЗОВАЯ ГРУНТОВКА ДЛЯ НЕОКРАШЕННОГО ГИПСОКАРТОНА И РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

- Качественная грунтовка для стен.
 Используется для грунтования стен перед нанесением краски и эмалей.
- Обеспечивает укрывистость финишного покрытия, если требуется небольшое изменение цвета.
- Хорошо герметизирует гипсокартон.

Использовать на:

- Гипсокартоне
- Ранее Окрашенных Поверхностях

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет: Белый **Укрывистость**: $8.6 - 9.8 \text{ m}^2/\text{п} (350 - 400 \text{ фут}^2/\text{галлон})$ при толщине мокрого слоя 4 мил (101.6 мкм) и высохшего слоя

1.1 мил (27.9 мкм)

Время высыхания, при 25°C (77°F) и относительной влажности 50%:

Зависит от температуры, влажности и толщины пленки.

Высыхание «до отлипа» 1 час Полное высыхание (для 4 часа нанесения второго слоя):

Температура не относится

воспламенения:

Глянцевитость: 0-5 единиц под углом 85°

Колеровка – Для более точного попадания в цвет, использовать грунтовку рекомендуемого оттенка «Р». По желанию, можно заколеровать в цвет финишного покрытия, добавив до 4 унций на галлон колоранта Blend-A-Color. Проверить цвет перед нанесением покрытия.

Тип связующего Винил-акрил **вещества**:

B28W08400

Летучие органические соединения (без учета летучих компонентов растворителей):

62 г/л; 0.52 фунт/галл.

Твердых частиц 29 ± 2% (по объему):

Твердых частиц $43 \pm 2\%$

(по массе):

Масса в галлоне 4.7 кг (= **3.785 литрам**) краски: 10.4 фунт.)

Нанести финишное архитектурное латексное или масляное покрытие или наклеить обои в течение 14 дней. Наклеить обои через 24 часа на высохшую поверхность.

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

ВНИМАНИЕ! Удаление старой краски с помощью шлифорвки, соскабливания или иным способом может привести к образованию пыли или паров, содержащих свинец. Воздействие свинцовых пыли или паров может вызвать поражение мозга или другие вредные проявления, опасные для здоровья, особенно в организме детей и других вредных веществ необходимо использовать соответствующее защитное оборудование, например, правильно подобранный респиратор (в США сертифицированный Национальным институтом профессиональной безопасности и гигиены труда NIOSH), а также принятие должных мер предосторожности и очистки. Дополнительную информацию можно получить в США в Национальном информационном центре по свинцу по телефону 1-800-424-LEAD или в местном органе санитарного надзора.

Очистить поверхность с помощью подходящего чистящего средства; тщательно промыть водой и дать поверхности высохнуть. Соскоблить или зачистить шкуркой старую отслоившуюся или потрескавшуюся краску. Глянцевые поверхности обработать наждачной бумагой до матового оттенка.

Пятна от воды, дыма, чернил, карандаша, жира и т.п. обработать соответствующей грунтовкой/ силером.

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.

ProMar® 400

INTERIOR LATEX PRIMER

Латексная Грунтовка для Внутренних Работ Серия B28W8400



www.sherwin.ru

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

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 водонепроницаемые очки. перчатки и защитную спецодежду. Быстро смыть раствор при попадании его на кожу. НЕ ДОБАВЛЯТЬ В РАСТВОР ОТБЕЛИВАТЕЛЯ И ВОДЫ КАКИЕлибо моющие средства или АММИАК.

Уплотнение щелей

потолками. Шели межлу стенами. архитектурными профильными деталями и другими деталями внутренней отделки после грунтования могут быть заполнены соответствующим герметиком.

НАНЕСЕНИЕ КРАСКИ

Наносить при температуре не ниже 10°C Разбавление не требуется.

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 (0.017-0.021 дюйм)

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОЧИСТКЕ

удалить нанесения немедленно проливы и брызги краски, а также отмыть инструмент теплым мыльным раствором. Помыть руки с мылом. После очистки промыть оборудование для распыления уайтспиритом, что позволит предотвратить образование ржавчины. При использовании уайт-спирита следовать рекомендациям изготовителя по технике безопасности.

<u>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ</u>

Использовать только для внутренних работ. Защищать от замерзания.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ НА ЭТИКЕТКЕ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: содержит КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ КРЕМНИЙ. Работать с этим веществом допустимо только при условии обеспечения надлежащей вентиляции. Чтобы предотвратить чрезмерное воздействие на человека, следует во время нанесения и сушки краски открыть окна и двери, или использовать иные средства обеспечения притока свежего воздуха. Если начинают слезиться глаза, появляется головная боль или головокружение, следует увеличить приток свежего воздуха, либо использовать средства защиты органов дыхания (сертифицированные NIOSH), либо покинуть помещение. Адекватная вентилиция требуется при зачистке или абразивной обработке сухой красочной пленки. Если адекватную вентиляцию обеспечить невозможно, следует носить улавливающий частицы респиратор (сертифицированный NIOSH). Использовать респиратор в соответствии с инструкцией изготовителя. Избегать контакта краски с глазами и кожей. Мыть руки после работы с краской. В перерыве между работами держать контейнер с краской закрытым. Не переливать содержимое в другие контейнеры с целью последующего хранения. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ: В случае попадания краски в глаза, тщательно промыть их большим количеством воды. Если раздражение глаз сохраняется, обратиться за медицинской помощью. При попадании краски в пищевод немедленно позвонить в Центр Борьбы с Отравлениями, в больничную скорую помощь или врачу. ЗАМЕДЛЕННОЕ ПРОЯВЛЕНИЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ЧРЕЗМЕРНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ: Абразивная обработка или зачистки сухой пленки краски может привести к выделению кристаллического кремния, который, как установлено, при длительном воздействии может приводить к повреждению и опухоли легких. НЕ ПРИНИМАТЬ ВНУТРЬ. ДЕРЖАТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ

HOTW 05/13/2009 B28W08400 20 00

Информация и рекомендации, изложенные в настоящем Листе технических данных основаны на испытаниях, проведенных компанией Sherwin-Williams или по ее заказу. Изложенные здесь информация и рекомендации измениться и относятся к предлагаемому продукту на момент публикации данного Чтобы документа. получить самый последний Лист технических данных, местным проконсультируйтесь c представителем компании Sherwin-Williams.