



# ALL SURFACE ENAMEL INTERIOR/EXTERIOR ALKYD PRIMER

Универсальная Интерьерная/Экстерьерная  
Грунтовка на алкидной основе для  
всех поверхностей

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Универсальная алкидная грунтовка **All Surface Enamel Alkyd Primer** предназначена для внутренних и наружных работ по металлу, дереву, гипсу, штукатурке и другим поверхностям. Это высококачественная алкидная грунтовка:

- обеспечивает превосходную адгезию и долговечность финишного покрытия
- противостоит образованию ржавчины и коррозии
- препятствует образованию сколов

### **Рекомендуемые Поверхности:**

- Металлическая мебель
- Перила, ограда
- Изделия из гипса

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Цвет:** Белый

**Укрывистость:** 4.9-6.8 м<sup>2</sup>/л (200-275 фут<sup>2</sup>/галлон)  
при толщине мокрого слоя 203.2 мкм (8.0 мил) и высохшего слоя – 101.6 мкм (4.0 мил)

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

Время высыхания зависит от температуры, влажности и толщины пленки покрытия

Высыхание «до отлипа» 30мин.

Полное высыхание (для нанесения второго слоя): 1 час.

**Температура воспламенения:** 31°C (87°F) РМСС

**Колеровка** – Для более точного попадания в цвет использовать грунтовку рекомендованного оттенка «Р». По желанию, заколеровать в цвет финишного покрытия путем добавления до 2 унций колорантов Blend-A-Color на галлон. Перед нанесением, проверить цвет.

**Тип связующего вещества:** алкид

**A11W210**

**Летучие органические соединения (без учета летучих компонентов растворителей):**

497 г/л (4.15 фунт/галлон).

Твердых частиц (по объему): 42±2%

Твердых частиц (по массе): 63±2%

Масса в галлоне 5.1 кг  
3.785 л (11.3 фунт)

На грунтовку необходимо нанести архитектурное латексное или масляное финишное покрытие в течение 14 дней.

Для создания ровного финишного покрытия рекомендуется загрунтовать всю поверхность.

## 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. Пятна от воды, дыма, чернил, карандаша, жира и т.п. обработать подходящей грунтовкой-силером.

### **Алюминий и оцинкованная/гальванизированная сталь**

Промыть поверхность очистителем-обезжиривателем на водной основе. Удалить масляные, жировые и другие загрязнения. Все коррозионные проявления должны быть удалены с помощью наждачной бумаги, металлической ваты или другого абразивного материала.

### **Гипсокартон**

Обработать трещины и отверстия с помощью отделочной 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.

# ALL SURFACE ENAMEL INTERIOR/EXTERIOR ALKYD PRIMER



**SHERWIN  
WILLIAMS.**  
www.sherwin.ru

Универсальная Интерьерная/Экстерьерная  
Грунтовка на алкидной основе для  
всех поверхностей

| <u>ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ</u>   | <u>НАНЕСЕНИЕ</u>   | <u>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ</u>   |
|---|--|---|
| <p><b>Кирпичная/ каменная кладка, бетон, цемент, стеновой блок</b><br/>Все новые поверхности должны быть выдержаны в соответствии с рекомендациями производителя – обычно в течение 30 суток. Удалить все выделения и реагенты. 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 &amp; Masonry Primer.</p> <p><b>Штукатурка</b><br/>Штукатурка должна быть выдержанной и твердой. Текстурированную, 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.</p> <p><b>Сталь</b><br/>Ржавчина и образовавшаяся при прокатке окалина должны быть удалены с помощью наждачной бумаги или иного абразивного материала. Необработанная стальная поверхность должна быть загрунтована в день очистки.</p> <p><b>Дерево</b><br/>Зачистить все наружные поверхности до свежей древесины. Зашпаклевать все отверстия и дефекты поверхности наполнителем для дерева или шпатлевкой и зачистить до гладкого состояния.</p> <p><b>Плесень</b><br/>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 и воды какие-либо моющие средства или аммиак.</p> | <p>Наносить при температуре не ниже 1.6°C (35°F).<br/>Разбавление не требуется.<br/><b>Кисть</b> - Использовать кисть из натуральной щетины.<br/><b>Малярный валик</b> - Использовать валик с длиной ворса 9.5–19мм (3/8 – 3/4 дюйма) из синтетического покрытия.<br/><b>Краскопульт безвоздушного распыления</b><br/>Давление ..... 1800 фунт/кв. дюйм (138 бар)<br/>Наконечник ..... диаметр 0.43 – 0.49 мм (0.017-0.019 дюйм)<br/>Разбавление<br/>Если потребуется, до 5% (6 унций) на галлон (45 гр/ литр).</p> <p><u><b>ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОЧИСТКЕ</b></u><br/>Удалить проливы и брызги немедленно, используя уайт-спирит. Отмыть инструменты немедленно после использования уайт-спиритом. При использовании уайт-спирита следовать рекомендациям изготовителя по технике безопасности.</p> | <p>Использовать только для наружных работ<br/>Не обладает фотохимической активностью.<br/>Не использовать на горизонтальных поверхностях (например, крышах, настилах или полах), контактирующих с водой.</p> <p><u>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ НА ЭТИКЕТКЕ</u><br/>Избегать нагревания и открытого огня. ПАРЫ ОПАСНЫ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ. Работать с этим веществом допустимо только при условии обеспечения надлежащей вентиляции. Чтобы предотвратить чрезмерное воздействие на человека, следует во время нанесения и высыхания покрытия 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 вентиляция 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 с глазами и кожей. Мыть руки после работы. В перерыве между работами держать контейнер закрытым. Не переливать содержимое в другие контейнеры с целью последующего хранения. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ: В случае попадания в глаза, тщательно промыть их большим количеством воды 15 минут и обратиться к врачу. При попадании в пищевод немедленно позвонить в Центр Борьбы с Отравлениями, в больницуную скорую помощь или врачу. НЕ ПРИНИМАТЬ ВНУТРЬ. ДЕРЖАТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ.<br/>LCE 12/23/2002 Y24W20 15 00</p> <p>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 относиться к предлагаемому продукту на момент публикации данного документа. Чтобы получить самый последний Лист технических данных, проконсультируйтесь с местным представителем компании Sherwin-Williams.</p> |