

# ProClassic®

## INTERIOR ALKYD SATIN

Алкидная Полуматовая Эмаль для Внутренних Работ  
Серия B33W220

<u>ХАРАКТЕРИСТИКИ</u>	<u>СПЕЦИФИКАЦИИ</u>	<u>ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ</u>
<p>Интерьерное покрытие <b>ProClassic Interior Alkyd Satin</b> - это алкидная полуматовая эмаль высочайшего качества. Обладает превосходной текучестью и растекается по поверхности с образованием ровного слоя, что позволяет получать однородное и долговечное покрытие.</p> <p><b>Эта эмаль предназначена для использования:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· на любых элементах отделки и для окраски молдингов</li> <li>· для мебели/дверей/окон в кухнях/ванных/раздевалках</li> <li>· в прачечных</li> <li>· в помещениях с высокой проходимостью</li> </ul> <p><b>Обрабатываемые поверхности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· гипсокартон/ отвердевшая штукатурка</li> <li>· отделочные панели/дерево</li> <li>· металл</li> <li>· выдержанный бетон, каменная/кирпичная кладка</li> <li>· обои</li> </ul> <p><b>Цвет:</b> широкая гамма цветов Для оптимальной укрывистости и точного попадания в цвет всегда использовать рекомендованную грунтовку, заколерованную по системе P-Shade</p> <p><b>Укрывистость:</b> 8.6 – 9.8 м<sup>2</sup>/л (350–400 фут<sup>2</sup>/галлон) при толщине мокрого слоя 4 мил (101.6 мкм) и высохшего слоя 1.7 мил (43.18 мкм)</p> <p><b>Время высыхания, при 25°C (77°F) и относительной влажности 50%:</b> Зависит от температуры и влажности Высыхание «до отлипа» 4-6 часов Полное высыхание (для нанесения второго слоя): 24 часа</p> <p><b>Температура воспламенения:</b> 50°C (122°F), РМСС</p> <p><b>Глянцевитость:</b> 24 часа 25 – 35 единиц под углом 60° 30 дней 20 – 30 единиц под углом 60°</p> <p><b>Тип связующего вещества:</b> Алкид <b>B33W00221</b></p> <p><b>Летучие органические соединения (без учета летучих компонентов растворителей):</b> 438 г/л; 3.65 фунт/галл.</p> <p><b>Твердых частиц (по объему):</b> 44 ± 2% <b>Твердых частиц (по массе):</b> 64 ± 2% <b>Масса в галлоне (= 3.785 литрам) краски:</b> 4.6 кг (10.2 фунт.)</p>	<p><b>Стеновой блок</b> 1 слой: Loxon Block Surfacер 2 слой: ProClassic Interior Alkyd Satin</p> <p><b>Гипсокартон</b> 1 слой: Premium Wall&amp;Wood Primer 2 слой: ProClassic Interior Alkyd Satin</p> <p><b>Кирпичная/Каменная кладка</b> 1 слой: Loxon Concrete &amp; Masonry Primer 2 слой: ProClassic Interior Alkyd Satin</p> <p><b>Штукатурка</b> 1 слой: Premium Wall&amp;Wood Primer 2 слой: ProClassic Interior Alkyd Satin</p> <p><b>Дерево</b> 1 слой: Premium Wall&amp;Wood Primer 2 слой: ProClassic Interior Alkyd Satin</p> <p>Возможно использовать другие грунтовки.</p> <p>При кардинальном изменении цвета при перекрашивании поверхности, грунтование улучшит укрывистость финишного покрытия.</p>	<p>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.</p> <p><b>Гипсокартон</b> 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.</p> <p><b>Кирпичная/ каменная кладка, бетон, цемент, стеновой блок</b> 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>

# ProCLASSIC®

## INTERIOR ALKYD SATIN

Алкидная Полуматовая Эмаль для Внутренних Работ  
Серия В33W220



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

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

#### **Штукатурка**

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.

#### **Дерево**

Зачистить все наружные поверхности до свежей древесины. Зашпаклевать все отверстия и дефекты поверхности наполнителем для дерева или шпатлевкой и 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 и воды какие-либо моющие средства или аммиак.

#### **Уплотнение щелей**

Щели между стенами, потолками, архитектурными профильными деталями и другими деталями внутренней отделки после грунтования могут быть заполнены соответствующим герметиком.

### НАНЕСЕНИЕ КРАСКИ

Наносить краску при температуре не ниже 10°C (50°F).

Разбавление не требуется.

#### **Кисть**

Использовать кисть из натуральной щетины.

#### **Малярный валик**

Использовать валик с синтетическим покрытием или с покрытием из овечьей шерсти с высотой ворса 0.64 – 1.9 см (1/4 – 3/4 дюйма).

#### **Краскопульт безвоздушного распыления**

Давление.....2000 фунт/кв. дюйм (138 бар)  
Наконечник ..... диаметр 0.38 – 0.53 мм (0.015-0.021 дюйм)

### ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОЧИСТКЕ

Удалить проливы и брызги краски немедленно, используя уайт-спирит. Отмыть руки и инструмент немедленно после работы, также с помощью уайт-спирита. При использовании уайт-спирита следовать рекомендациям изготовителя по технике безопасности.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Краска не обладает фотохимической активностью.

Использовать снаружи можно только на небольших по размеру деревянных или металлических поверхностях, включая двери и элементы отделки. Не использовать для окраски больших наружных поверхностей.

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.