



www.sherwin.ru

# EXTREME BLOCK

## STAIN BLOCKING PRIMER/ SEALER

Максимально Блокирующая Пятна Грунтовка/ Силер  
Белая  
White B49W00600

<p><b>Максимально Блокирующая Пятна Грунтовка/ Силер EXTREME BLOCK STAIN BLOCKING PRIMER/ SEALER:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Блокирует пятна</li> <li>• Быстро сохнет</li> <li>• Блокирует и «запечатывает» пятна от воды, дыма, пожара, никотина, сучки и выделения танина</li> <li>• Универсальная грунтовка на масляной основе</li> <li>• Отличная адгезия</li> <li>• Высокая укрывистость</li> <li>• Для внутренних и наружных работ</li> <li>• Легко шлифуется</li> </ul> <p><b>Используется на следующих поверхностях:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сосна</li> <li>• Кедр</li> <li>• Ель</li> <li>• Красное Дерево</li> <li>• Фанера</li> <li>• Дерево</li> <li>• Гипсокартон</li> <li>• Полимеризовавшаяся штукатурка</li> <li>• Ранее окрашенные поверхности</li> <li>• ДВП</li> <li>• Полимеризовавшаяся каменная/ кирпичная кладка</li> <li>• Потолочная плитка</li> <li>• Загрунтованный металл</li> <li>• Любое грунтовочное покрытие, используемое в доме</li> </ul> <p><b>Устойчивость к воздействию плесени</b> Покрытие содержит вещества, препятствующие росту плесени на поверхности лакокрасочной пленки.</p>	<p style="text-align: center;"><b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b></p> <p><b>Цвет:</b> белый</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) высохшего слоя 2.2 мил (55.8 мкм)</p> <p><b>Время высыхания, при 25°C (77°F) и относительной влажности 50%:</b> Зависит от температуры, влажности и толщины пленки покрытия</p> <p>Высыхание «до отлипа»: 1 час Полное высыхание (для нанесения 2-го слоя): 2 часа</p> <p><b>Степень глянца:</b> Матовое</p> <p><b>Белый цвет: B49W00600</b></p> <p><b>Колеровка</b> – Использовать только колоранты Blend-A-Color. Для более точного попадания в цвет отделочного покрытия, грунтовка колеруется в соответствующий оттенок «Р» серого цвета. По желанию, можно заколеровать в цвет финишного покрытия, добавив до 4 унций на галлон колоранта Blend-A-Color. Проверить цвет перед нанесением покрытия.</p> <p><b>Летучие органические соединения (без учета летучих компонентов растворителей):</b> 338 г/л; 2.82 фунт/галл.</p> <p>Твердых частиц (по объему): 55 ± 2% Твердых частиц (по массе): 76 ± 2%</p> <p>Масса в галлоне (= 3.785 литрам) краски: 5.4 кг (11.98 фунт.)</p> <p><b>Тип связующего вещества:</b> Алкид</p> <p><b>Температура воспламенения:</b> 43.8°C</p> <p>При грунтовании отдельных участков финишное покрытие может лечь на поверхность неравномерно. Чтобы этого избежать, рекомендуется загрунтовать всю поверхность, а не отдельные участки.</p> <p>В качестве финишного покрытия рекомендуется нанести латексное, алкидное/масляное или водное эпоксидное покрытие, предназначенное для строительства и ремонта.</p> <p>При наружных работах, финишное покрытие (латексное/ масляное) должно быть нанесено в течение 14 дней.</p>	<p style="text-align: center;"><b>ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ</b></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.</p> <p><b>Дерево, Древесно-Волокнистые Плиты</b> – Зачистить все наружные поверхности до свежей древесины. Обработать все отверстия и дефекты поверхности филером для дерева или шпатлевкой. Зачистить до гладкого состояния. Отдельно загрунтовать сучки и пятна от танина.</p> <p><b>Блокирующую Грунтовку/ Силер EXTREME BLOCK STAIN BLOCKING PRIMER/ SEALER</b> можно использовать для грунтования выделяющих танин деревянных поверхностей (таких как красное дерево и кедр). Важно определить, будет ли выделяться танин под воздействием растворителя в покрытии. Протестировать грунтовку на небольшом участке (1м X 1м) поверхности. Если в течение 2 часов танин не выделяется, загрунтовать всю поверхность. При выделении танина, использовать латексную грунтовку Exterior Latex Wood Primer.</p>
--	--	---

# EXTREME BLOCK

## STAIN BLOCKING PRIMER/ SEALER



SHERWIN  
WILLIAMS.

www.sherwin.ru

Максимально Блокирующая Пятна Грунтовка/ Силер  
Белая  
White B49W00600

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

**Плесень** – Перед удалением плесени рекомендуется протестировать используемый очиститель на небольшом участке. Отбеливатели или аналогичные отбеливателью очистители могут повредить существующую красочную пленку. Можно использовать очистители - заменители отбеливателя.

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.

#### **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.

**Уплотнение щелей** - Щели между окнами, дверьми, деталями внутренней отделки после грунтования поверхности заполнить соответствующим герметиком.

#### **Участки, подвергшиеся воздействию дыма и огня. Пятна.**

Перед нанесением тщательно очистить поверхность. После грунтования дать высохнуть 1 час. Нанести финишное покрытие на небольшой участок и протестировать. Если пятна проступили, нанести второй слой грунта и дать высохнуть в течение ночи. Повторно протестировать перед нанесением финишного покрытия.

**Штукатурка** - Штукатурка должна быть выдержанной и твердой. 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.

### НАНЕСЕНИЕ КРАСКИ

Наносить при температуре не ниже 1.6°C (35°F). Разбавление не требуется.

**Кисть** - Использовать кисть из натуральной щетины.

**Малярный валик** - Использовать валик с длиной ворса 9.5–19мм (3/8 – 3/4 дюйма) из синтетического покрытия.

**Краскопульт безвоздушного распыления**  
Давление.....2000 фунт/кв. дюйм (138 бар)  
Наконечник..... диаметр 0.48 – 0.53 мм (0.019-0.021 дюйм)

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Не обладает фотохимической активностью. Не использовать на горизонтальных поверхностях (например, крышах, настилах или полах), контактирующих с водой.

Перед использованием внимательно прочитать предупреждения на этикетке.

### ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОЧИСТКЕ

Удалить проливы и брызги, отмыть инструменты немедленно, используя подходящий очиститель на основе растворителя. При использовании растворителя следовать рекомендациям изготовителя по технике безопасности.

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.