



www.sherwin.ru

EXTREME BLOCK

STAIN BLOCKING PRIMER/ SEALER

Максимально Блокирующая Пятна Грунтовка/ Силер
Белая
White B49W00600

<p>Максимально Блокирующая Пятна Грунтовка/ Силер EXTREME BLOCK STAIN BLOCKING PRIMER/ SEALER:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Блокирует пятна • Быстро сохнет • Блокирует и «запечатывает» пятна от воды, дыма, пожара, никотина, сучки и выделения танина • Универсальная грунтовка на масляной основе • Отличная адгезия • Высокая укрывистость • Для внутренних и наружных работ • Легко шлифуется <p>Используется на следующих поверхностях:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сосна • Кедр • Ель • Красное Дерево • Фанера • Дерево • Гипсокартон • Полимеризовавшаяся штукатурка • Ранее окрашенные поверхности • ДВП • Полимеризовавшаяся каменная/ кирпичная кладка • Потолочная плитка • Загрунтованный металл • Любое грунтовочное покрытие, используемое в доме <p>Устойчивость к воздействию плесени Покрытие содержит вещества, препятствующие росту плесени на поверхности лакокрасочной пленки.</p>	<p style="text-align: center;">ХАРАКТЕРИСТИКИ</p> <p>Цвет: белый</p> <p>Укрывистость: 8.6-9.8 м²/л (350-400 фут²/галлон) при толщине мокрого слоя 4 мил (101.6 мкм) высохшего слоя 2.2 мил (55.8 мкм)</p> <p>Время высыхания, при 25°C (77°F) и относительной влажности 50%: 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>Степень глянца: Матовое</p> <p>Белый цвет: B49W00600</p> <p>Колеровка – 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>Летучие органические соединения (без учета летучих компонентов растворителей): 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>Тип связующего вещества: Алкид</p> <p>Температура воспламенения: 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;">ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ</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>Дерево, Древесно-Волокнистые Плиты – 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>Блокирующую Грунтовку/ Силер EXTREME BLOCK STAIN BLOCKING PRIMER/ SEALER 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

<u>ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ</u>	<u>НАНЕСЕНИЕ КРАСКИ</u>	<u>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ</u>
<p>Плесень – Перед удалением плесени рекомендуется протестировать используемый очиститель на небольшом участке. Отбеливатели или аналогичные отбеливатели очистители могут повредить существующую красочную пленку. Можно использовать очистители - заменители отбеливателя.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Уплотнение щелей - Щели между окнами, дверьми, деталями внутренней отделки после грунтования поверхности заполнить соответствующим герметиком.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>	<p>Наносить при температуре не ниже 1.6°C (35°F). Разбавление не требуется.</p> <p>Кисть - Использовать кисть из натуральной щетины.</p> <p>Малярный валик - Использовать валик с длиной ворса 9.5–19мм (3/8 – 3/4 дюйма) из синтетического покрытия.</p> <p>Краскопульт безвоздушного распыления Давление.....2000 фунт/кв. дюйм (138 бар) Наконечник..... диаметр 0.48 – 0.53 мм (0.019-0.021 дюйм)</p>	<p>Не обладает фотохимической активностью. Не использовать на горизонтальных поверхностях (например, крышах, настилах или полах), контактирующих с водой.</p> <p>Перед использованием внимательно прочитать предупреждения на этикетке.</p> <p>ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОЧИСТКЕ</p> <p>Удалить проливы и брызги, отмыть инструменты немедленно, используя подходящий очиститель на основе растворителя. При использовании растворителя следовать рекомендациям изготовителя по технике безопасности.</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>