

EMINENCE

HIGH PERFORMANCE CEILING PAINT

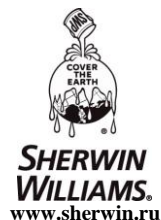
Высококачественная Краска для Потолков
A27W01815

<u>ХАРАКТЕРИСТИКИ</u>	<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ</u>	<u>ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ</u>						
<p>Самогрунтующаяся краска для потолков Eminence High Performance Ceiling Paint – это ярко-белое (LRV 92), экстремально матовое покрытие с низким содержанием летучих органических соединений (VOC) и высокой укрывной способностью.</p> <p>Краска предназначена для использования на незагрунтованных, загрунтованных или ранее окрашенных потолках из гипсокартона, штукатурки, дерева, каменной/ кирпичной кладки.</p> <p>Eminence высококачественная потолочная краска обладает свойствами блокирования пятен для повышения производительности нанесения.</p> <p>Цвет: ярко-белый</p> <p>Коэффициент Светоотражения: 92</p> <p>Укрывистость: 8.6 – 9.8 м²/л (350–400 фут²/галлон) при толщине мокрого слоя 4 мил (101.6 мкм) и высохшего слоя 1.2 мил (30.4 мкм)</p> <p>Время высыхания, при 25°C (77°F) и относительной влажности 50%: Зависит от температуры и влажности Высыхание «до отлипа» 1 час Полное высыхание (для нанесения второго слоя): 4 часа</p> <p>Глянцевитость: 0 – 5 единиц под углом 85°</p> <p>Температура воспламенения: Не применяется</p> <p>Колеровка с использованием системы Blend-A-Color:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>База</th> <th>Грамм/Литр (Унций/галл.)</th> <th>Интенсивность</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ярко-Белая</td> <td>0–15 (0–2)</td> <td>SherCOLOR</td> </tr> </tbody> </table> <p>Тип связующего вещества: Винил-Акрил</p> <p>A27W01815</p> <p>Летучие органические соединения (без учета летучих компонентов растворителей): <50 г/л; 0.42 фунт/галл.</p> <p>Твердых частиц (по объему): 29 ± 2%</p> <p>Твердых частиц (по массе): 49 ± 2%</p> <p>Масса в галлоне (= 3.785 литрам) краски: 5.3 кг (11.6 фунт.)</p>	База	Грамм/Литр (Унций/галл.)	Интенсивность	Ярко-Белая	0–15 (0–2)	SherCOLOR	<p>Покрытие Eminence High Performance Ceiling Paint можно наносить в 2 слоя (самогрунтующееся покрытие) непосредственно на уже окрашенные поверхности или неокрашенный гипсокартон, штукатурку (отвержденную с уровнем pH менее 9) и древесину без выделения танина.</p> <p>Гипсокартон Окрасить 2 слоями Eminence High Performance Ceiling Paint или 1 слой: Premium Wall & Wood Primer или MultiPurpose Primer 1 или 2 слоя: Eminence High Performance Ceiling Paint</p> <p>Кирпичная/ Каменная кладка 1 слой: Loxon Concrete & Masonry Primer 1 или 2 слоя: Eminence High Performance Ceiling Paint</p> <p>Штукатурка Окрасить 2 слоями Eminence High Performance Ceiling Paint или 1 слой: Premium Wall & Wood Primer или MultiPurpose Primer 1 или 2 слоя: Eminence High Performance Ceiling Paint</p> <p>Дерево Окрасить 2 слоями Eminence High Performance Ceiling Paint или 1 слой: Premium Wall & Wood Primer или MultiPurpose Primer 1 или 2 слоя: Eminence High Performance Ceiling Paint</p> <p>Для того, чтобы краска легла ровным слоем, рекомендуется загрунтовать не отдельные участки, а полностью всю окрашиваемую поверхность.</p>	<p>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.</p> <p>Гипсокартон Обработать трещины и отверстия с помощью отделочной замазки/ шпатлевки и отшлифовать до гладкого состояния. Составы для заполнения швов должны быть выдержаны до затвердевания и отшлифованы до гладкого состояния. Удалить всю пыль, образовавшуюся при зачистке поверхности.</p> <p>Кирпичная/ каменная кладка, бетон, цемент 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 бетона и кирпичной/каменной кладки Loxon Concrete & Masonry Primer.</p>
База	Грамм/Литр (Унций/галл.)	Интенсивность						
Ярко-Белая	0–15 (0–2)	SherCOLOR						

101.53A

EMINENCE

HIGH PERFORMANCE CEILING



Высококачественная Краска для Потолков
A27W01815

<u>ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ</u>	<u>НАНЕСЕНИЕ КРАСКИ</u>	<u>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ</u>
<p>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.</p> <p>Дерево Зачистить все поверхности до свежей древесины. Зашпаклевать все отверстия и дефекты поверхности заполнителем для дерева или шпатлевкой и зачистить до гладкого состояния.</p> <p>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.</p> <p>Уплотнение щелей Щели между стенами, потолками, архитектурными профильными деталями и другими деталями внутренней отделки после грунтования могут быть заполнены соответствующим герметиком.</p>	<p>Наносить краску при температуре не ниже 10°C (50°F). Разбавление не требуется.</p> <p>Кисть Использовать нейлоновую/ полиэфирную кисть.</p> <p>Малярный валик Использовать валик с синтетическим покрытием с длиной ворса 10-19мм (3/8-3/4 дюйма).</p> <p>Краскопульт безвоздушного распыления Давление2000 фунт/кв. дюйм (138 бар) Наконечник диаметр 0.43 – 0.53 мм (0.017-0.021 дюйм)</p> <p><u>ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОЧИСТКЕ</u></p> <p>После нанесения немедленно удалить проливы и брызги краски, а также отмыть инструмент теплым мыльным раствором. Помыть руки с мылом. После очистки промыть оборудование для распыления уайт-спиритом, что позволит предотвратить образование ржавчины. При использовании уайт-спирита следовать рекомендациям изготовителя по технике безопасности.</p>	<p>Использовать только для внутренних работ. Краска не обладает фотохимической активностью.</p> <p>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ НА ЭТИКЕТКЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: 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 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 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 больницу скорую помощь или врачу. НЕ ПРИНИМАТЬ ВНУТРЬ. ДЕРЖАТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ. NOTW 11/10/2010 A27W01815 03 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 изменяться 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>