



www.sherwin.ru

Cashmere®

INTERIOR ACRYLIC FLAT ENAMEL

КАШЕМИР
Интерьерная Акриловая Матовая Эмаль
Серия D16-150

<u>ХАРАКТЕРИСТИКИ</u>	<u>СООТВЕТВИЕ СТАНДАРТАМ</u> на 08/19/2020	<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ</u>																						
<p>Интерьерное латексное покрытие Cashmere равномерно наносится и обладает превосходным выравниванием пленки. Придает стенам элегантный вид и шелковистую текстуру.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ультрагладкое покрытие с богатой шелковистой фактурой. Шелковистое, однородное покрытие, которое выглядит одинаково красиво при рассмотрении в разных плоскостях. Отличный расход и укрывистость. Краска и грунт – два в одном. Моющееся покрытие. Легко ухаживать. Идеально подходит для окраски в жилых помещениях. 	<table border="0"> <tr><td>OTC</td><td>Да</td></tr> <tr><td>OTC Фаза II</td><td>Да</td></tr> <tr><td>SCAQMD</td><td>Да</td></tr> <tr><td>CARB</td><td>Да</td></tr> <tr><td>CARB SCM 2007</td><td>Да</td></tr> <tr><td>Canada</td><td>Да</td></tr> <tr><td>LEED v4&v4.1 Emissions</td><td>Нет</td></tr> <tr><td>LEED v4&v4.1 VOC</td><td>Да</td></tr> <tr><td>EPD-NSF Certified</td><td>Нет</td></tr> <tr><td>MIR-Product Lens Certified</td><td>Нет</td></tr> <tr><td>MPI</td><td>Да</td></tr> </table>	OTC	Да	OTC Фаза II	Да	SCAQMD	Да	CARB	Да	CARB SCM 2007	Да	Canada	Да	LEED v4&v4.1 Emissions	Нет	LEED v4&v4.1 VOC	Да	EPD-NSF Certified	Нет	MIR-Product Lens Certified	Нет	MPI	Да	<p>Гипсокартон Использовать в качестве грунта 2 слоя Cashmere Interior</p> <p>или</p> <p>1 слой: Premium Wall and Wood Primer 2 слоя: Cashmere Interior</p>
OTC	Да																							
OTC Фаза II	Да																							
SCAQMD	Да																							
CARB	Да																							
CARB SCM 2007	Да																							
Canada	Да																							
LEED v4&v4.1 Emissions	Нет																							
LEED v4&v4.1 VOC	Да																							
EPD-NSF Certified	Нет																							
MIR-Product Lens Certified	Нет																							
MPI	Да																							
<p>Цвет: широкая гамма цветов Укрывистость: 8.6 – 9.8 м²/л (350–400 фут²/галлон) при толщине мокрого слоя 4 мил (101.6 мкм) и высохшего слоя 1.6 мил (40.64 мкм)</p>	<p><u>НАНЕСЕНИЕ</u></p>	<p>Кирпичная/Каменная Кладка Стеновой Блок (можно обработать трещины для создания ровной поверхности или загрунтовать при высоком уровне pH подложки)</p>																						
<p>Время высыхания, при 25°C (77°F) и относительной влажности 50%:</p>	<p>Наносить краску при температуре не ниже 10°C 50(°F). Разбавление не требуется.</p>	<p>1 слой: Loxon Acrylic Block Surfacer</p>																						
<p>Высыхание «до отлипа» 1 час Полное высыхание (для нанесения второго слоя): 4 часа Время высыхания и интервал между нанесением второго слоя зависят от температуры, влажности и толщины лакокрасочной пленки.</p>	<p>Кисть Использовать нейлоновую/полиэстровую кисть.</p>	<p>или</p> <p>1 слой: Loxon Concrete & Masonry Primer 2 слоя: Cashmere Interior</p>																						
<p>Глянцевитость: 3-6 единиц под углом 85°</p>	<p>Малярный валик Использовать валик с высотой ворса 9.5-19мм (3/8-3/4 дюйма) из синтетического материала.</p>	<p>Штукатурка 1 слой: Loxon Concrete & Masonry Primer 2 слоя: Cashmere Interior</p>																						
<p>Тип связующего вещества: акрил Extra White D16W00151 (код может отличаться, в зависимости от цвета)</p>	<p>Краскопульт безвоздушного распыления Давление.....2000 фунт/кв. дюйм (138 бар) Наконечник диаметр 0.43 – 0.53 мм (0.017-0.021 дюйм)</p>	<p>Ранее Окрашенные Поверхности 1-2 слоя: Cashmere Interior</p>																						
<p>Летучие органические соединения (без учета летучих компонентов растворителей): 50 г/л; 0.42 фунт/галл. Твердых частиц (по объему): 40 ± 2% Твердых частиц (по массе): 54 ± 2% Масса в галлоне (= 3.785 литрам) краски: 5 кг 11.09 фунт.)</p>	<p><u>СОВЕТЫ ПО НАНЕСЕНИЮ</u> Перед использованием убедитесь, что материал хорошо перемешан (механически или вручную). Перекрывать ранее нанесенное покрытие можно при условии грунтования и нанесения 2 слоев краски с рекомендованной толщиной пленки. Это также важно при окрашивании нового гипсокартона.</p>	<p>Дерево 1 слой: Premium Wall and Wood Primer 2 слоя: Cashmere Interior При выделении танина и для грунтования сучков использовать грунт Multi-Purpose Primer). Другие грунты могут также подойти. Если при перекрашивании поверхности необходимо кардинально изменить цвет финишного покрытия, рекомендуется грунтование поверхности.</p>																						

101.14F

Cashmere®

INTERIOR ACRYLIC FLAT ENAMEL

КАШЕМИР

Интерьерная Акриловая Матовая Эмаль

Серия D16-150

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

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. Долговечность нанесенного покрытия зависит от того, насколько тщательно обработана поверхность.

Уплотнение щелей

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

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.

Кирпичная/ каменная кладка, бетон, цемент, стеновой блок

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 & Masonry Primer.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Плесень

Перед удалением плесени рекомендуется протестировать используемое чистящее средство на небольшом участке поверхности. Отбеливающее средство или очиститель на основе отбеливателя могут повредить подложку или изменить цвет ранее окрашенной поверхности. В этом случае рекомендуется использовать чистящие средства не на основе отбеливателя.

Удалить плесень перед покраской с помощью раствора, составленного из 1 части жидкого отбеливающего средства и 3 частей воды. Нанести раствор и потереть 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.

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.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Использовать только для внутренних работ. Защищать от замерзания. Не обладает фотохимической активностью. Перед использованием внимательно ознакомьтесь с информацией на этикетке.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОЧИСТКЕ

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.