



**SHERWIN
WILLIAMS.**
<https://holicolors.ru>

DURATION™

EXTERIOR LATEX SATIN COATING

Наружное полуматовое/ сатиновое латексное покрытие
Серия К33

<u>ОПИСАНИЕ</u>		<u>ХАРАКТЕРИСТИКИ</u>		<u>НАНЕСЕНИЕ ПОКРЫТИЯ</u>
Pокрытие DURATION™ Exterior Latex Coating создано в результате совершенствования технологии производства акрилатов. В покрытии DURATION используется технология PermaLast™, позволившая получить наиболее прочное и долговечное покрытие для защиты наружных поверхностей вашего дома.		Цвет: Широкая цветовая гамма		Тщательно выполните указания по подготовке поверхности. На окрашенную поверхность нанесите один слой; на неокрашенную – 2 слоя покрытия. Время высыхания первого слоя составляет 4 часа.
Эксплуатационные характеристики		Укрывистость: 6.1-7.4 м²/л (250-300 фут²/галлон)		Для нанесения используйте кисть, валик или распылитель. Разбавление обычно не требуется. Запрещается наносить покрытие под прямыми солнечными лучами. Покрытие следует наносить при температуре не ниже 1.6°C (35°F). При температуре выше 26.7°C (80°F) покрытие DURATION быстро схватывается. Технология нанесения имеет некоторые особенности, которые необходимо учитывать. Наносите покрытие, начиная с сухого участка в сторону примыкающего участка с невысохшим покрытием. Длительность сушки до отлипа – 1 час; для получения готового покрытия – ночь. Предварительно окрашенные поверхности – загрунтуйте оголенные участки DURATION; подождите 4 часа и затем нанесите покрытие на всю поверхность. Для некоторых поверхностей может потребоваться специальная обработка.
<ul style="list-style-type: none"> Защита обеспечивается нанесением одного слоя. Обладает свойствами грунтовки Легкость нанесения Высокая укрывистость Увеличенная толщина, повышенная гибкость Стойкость к пузырению и отслаиванию. 		Длительность сушки, при 25°C (77°F) и относительной влажности 50%: зависит от температуры и влажности:	1.6-7.2°C (35-45°F) Свыше 7.2°C (45°F)	
Область применения		Высыхание «до отлипа»	2 часа 1 час	
<ul style="list-style-type: none"> Дома Окна Водосточные желоба Отделочные детали Архитектурные элементы декора из пластика, например, ставни и водосточные желоба 		Полное высыхание (для нанесения второго слоя)	24-48 часов	
Поверхности		Температура воспламенения:	Не применяется	
<ul style="list-style-type: none"> Дерево Штукатурка Каменная кладка / панели на цементной основе Алюминиевый сайдинг Виниловый сайдинг Оцинкованный металл 		Глянцевитость:	10-20 единиц под углом 60°	
СТОЙКОСТЬ К ПЛЕСЕНИ. Покрытие содержит вещества, подавляющие рост плесени на поверхности.		Колеровка с использованием системы Blend-A-Color:		
Обеспечивает рабочие характеристики, сопоставимые с характеристиками продуктов, составленных в соответствии с требованиями федеральных (США) спецификаций:		База	Грамм/Литр (унций/галлон)	Интенсивность
A-A-3183 TT-P-19D		Экстра белая	0-45 (0-6)	125%
		Светло-желтая	30-112 (4-15)	125%
		Глубокая	30-112 (4-15)	125%
		Ультра-глубокая	30-112 (4-15)	125%
		Тип связующего вещества:	Акриловый	
			K33W151	
		Летучие органические соединения (без учета летучих компонентов растворителей):		
		117 г/л;	0.98 фут/галлон	
		Твердых частиц (по объему):	40±2%	
		Твердых частиц (по массе)	52±2%	
		Масса в галлоне (= 3.785 л):	4.7 кг (10.3 фунт)	
		ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ		
		Сразу же после использования вымойте руки и инструменты теплой водой с мылом. Добавка PermaLast в составе DURATION™ обеспечивает прочное сцепление с окрашиваемыми поверхностями, а также со всеми другими поверхностями. Может потребоваться очистка инструментов во время работы. После очистки промойте распылительное оборудование уайт-спиритом для предотвращения коррозии. При использовании уайт-спирита соблюдайте правила техники безопасности, указанные изготавителем.		
		Разбавление не требуется.		
		Кисть: Использовать найлоново-полизифирную кисть.		
		Малярный валик: Использовать валик с длиной ворса 9.5–19 мм (3/8 – 3/4 дюйма) из синтетического материала.		
		Краскопульт безвоздушного распыления		
		Давление.....2000 фунт/кв. дюйм (138 бар) Наконечник.....диаметр 0.38 – 0.48 мм (0.015-0.019 дюйм) Разбавление.....не требуется		

Duration™

EXTERIOR LATEX SATIN COATING



SHERWIN
WILLIAMS.
<https://holicolors.ru>

Наружное полуматовое/ сатиновое латексное покрытие Серия K33

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

В большинстве случаев плохое качество покрытия, обусловлено неправильной подготовкой поверхности или неверным нанесением покрытия. Тщательная подготовка поверхности поможет обеспечить длительную защиту покрытия Duration.

Удалить все загрязнения поверхности, включая плесень и мел, путем промывки ее с помощью концентрированного очистителя ProClean Professional™ Prep Wash Concentrated Cleaner или иного очистителя, тщательно вымыть водой и дать поверхности высохнуть. Существующую отслаиваемую или потрескавшуюся краску следует соклобить и отшлифовать до чистой поверхности. Удалить все масляные или жировые загрязнения при помощи обезжижающего очистителя на водной основе. Блестящие поверхности следует обработать наждачной бумагой до матового оттенка. Удалить всю ржавчину. Пятна, оставленные водой, дыном, черниками, карандашом, жиром и т.п., следует покрыть PrepRite ProBlock Primer/ Sealer.

Уплотнение щелей - После тщательной очистки поверхности щели между окнами, дверями и прочими отверстиями должны быть заполнены силикон-акриловым латексным герметиком ProSelect Premium Siliconized Acrylic Caulk, 1100A после выборочного грунтования всех непокрытых поверхностей в этих местах при помощи грунтовки DURATION или любой другой подходящей грунтовки.

Алюминий и оцинкованная/ гальванизированная сталь - Промыть поверхность концентрированным очистителем ProClean Prep Wash Concentrated Cleaner или иным обезжижающим очистителем на водной основе, удалив масляные, жировые и другие загрязнения поверхности. Все коррозийные проявления должны быть удалены с помощью наждачной бумаги, металлической ваты или другого абразивного материала. После очистки оцинкованной/ гальванизированной стали от коррозии нанести 1 слой грунтовки All Surface Enamel Primer.

Цементная композиционная обшивка/ панели – Очистить под давлением, если потребуется, с мин. давлением 2100 фунт/кв. дюйм, удалив грязь, пыль, жир, масло, отшелушившиеся частицы, цементное молоко, посторонние вещества, корку или некачественные покрытия. Дайте поверхности тщательно высохнуть. Если поверхность новая, протестируйте ее на pH. Если pH выше 8, загрунтуйте при помощи Loxon Masonry Primer.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Цемент, бетон, каменная/ кирпичная кладка, стенной блок - Все новые поверхности должны быть выдержаны в соответствии с рекомендациями производителя – обычно в течение 30 суток. Удалить все выделения и реагенты. Если процесс окраски не может быть задержан на 30 суток, дать поверхности затвердеть в течение 7 суток, а затем покрыть ее грунтовкой Loxon Masonry Primer. Если на неровную поверхность требуется нанести более гладкое покрытие, используйте Loxon Block Surfacer или PrepRite Block Filler. После механической мойки окрашенная ранее каменная/ кирпичная кладка может все еще иметь рыхлую поверхность, которую следует обработать герметиком Loxon Conditioner и затем нанести 1 слой DURATION.

Композитные древесные плиты/ твёрдые древесно-волокнистые плиты - Зачистить все открытые поверхности до свежей древесины. Защиплевать все отверстия и дефекты поверхности заполнителем для дерева или шпатлевкой и зачистить до гладкого состояния. В связи с тем, что есть вероятность выделения из подложки воска, мы рекомендуем 1 слой грунтовки A-100® Exterior Oil Primer и затем 1 слой DURATION.

Наружный гипсокартон - Защиплевать все отверстия и дефекты поверхности с помощью отделочной замазки/шпатлевки и отшлифовать до гладкого состояния.

Сталь - Ржавчина и образовавшаяся при прокатке окалина должны быть удалены с помощью наждачной бумаги или иного абразивного материала. Во избежании образования ржавчины на непокрытой поверхности, нанести 1 слой грунтовки All Surface Enamel Primer и затем 1 слой DURATION.

Штукатурка для наружных работ – Удалить треснувшую штукатурку, пропустившую на поверхность соли или цементное молоко. Дать новой штукатурке высохнуть как минимум 30 дней до покраски. Если покраска не может ждать 30 дней, дать поверхности высохнуть 5-7 дней и загрунтовать ее при помощи Loxon Acrylic Primer.

Виниловая обшивка – Тщательно очистите поверхность при помощи щетки и теплой мыльной воды. Тщательно ополосните. Не красьте виниловую обшивку в цвета темнее первоначального цвета. Окраска в более темные цвета может вызвать деформацию обшивки.

Дерево - Зачистить все открытые поверхности до свежей древесины. Защиплевать все отверстия и дефекты поверхности заполнителем для дерева или шпатлевкой и зачистить до гладкого состояния. Сучки и некоторые породы деревьев (напр. красное дерево и кедр) содержат большое количество танина, цветного деревянного экстракта. Нанесенный на эти непокрытые породы деревьев в качестве первого слоя DURATION может окраситься, однако такое окрашивание возможно только на уровне первого слоя. Второй слой сделает покрытие однородным. Если окрашивание не прекратиться, выбороочно загрунтуйте сложные участки 1 слоем A-100® Exterior Oil Wood Primer до нанесения DURATION.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Использовать краску только для внешних работ.

Защищать краску от замерзания.

Краска не обладает фотохимической активностью.

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 относятся к предлагаемому продукту на момент публикации данного документа. Чтобы получить самый последний Лист технических данных, проконсультируйтесь с местным представителем компании Sherwin-Williams.