



Solo

100% Acrylic Interior/ Exterior EggShell

СОЛО 100% Акриловая Краска
для Внутренних и Наружных Работ, Яичная скорлупа
Серия А74

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Solo 100% Acrylic Interior/ Exterior EggShell – это 100% акриловое матовое долговечное покрытие для внутренних и наружных работ, обладающее устойчивостью к износу, появлению пятен и выцветанию.

Благодаря низкому содержанию летучих органических соединений (VOC) и слабому запаху, краска Solo идеально подходит для объектов, где требуется 100% акриловое интерьерное покрытие.

Краска Solo может использоваться для окраски дверей, элементов отделки, стен и ставней. Краску Solo можно наносить на поверхности с уровнем кислотности pH до 13.

Цвет:	Широкая гамма цветов
Укрывистость:	8.6-9.8 м ² /л (350-400 фут ² /галлон) при толщине мокрого слоя до 101.6 мкм (4.0 мил) и высушенного слоя – 43.2 мкм (1.7 мил)

Время высыхания, при 25°C (77°F) и относительной влажности 50%: зависит от температуры, влажности и толщины пленки

Высыхание «до отлипа»	1 час
Полное высыхание (для нанесения второго слоя)	4 часа

Температура воспламенения:	Не применяется
Глянцевитость:	0-5 единиц под углом 85°

Колеровка:

База	Грамм/Литр (унций/галлон)	Интенсивность
Экстра	0-37	100%
Белая*	(0-5)	
Глубокая**	30-75 (4-10)	100%
Ультра-Глубокая**	30-75 (4-10)	100%

*Использовать колоранты Blend-A-Color или ZERO VOC

**Использовать только колоранты ZERO VOC
Тип связующего 100% Акрил
вещества:

A74W00051

Летучие органические соединения (без учета летучих компонентов растворителей):

<50 г/л;
<0.42 фут/галлон

Твердых частиц (по объему):	40±2%
Твердых частиц (по массе)	54±2%
Масса в галлоне (= 3.785 л):	5 кг (11.1 фунт)

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Краску Solo можно наносить прямо на соответственно подготовленные внутренние или наружные ранее окрашенные поверхности, интерьерный неокрашенный гипсокартон, штукатурку (отвердевшую с уровнем кислотности pH ниже 13), каменную/кирпичную кладку (отвердевшую с уровнем кислотности pH ниже 13) и древесину без выделения танина.

Наносить 2 слоя краски Solo.

Внутренние работы

Гипсокартон

Самогрунтование 2 слоями Solo или 1 слой грунтовки ProMar 200 Zero VOC Primer

Штукатурка

Самогрунтование 2 слоями Solo или 1 слой грунтовки Premium Wall & Wood Primer

Дерево, Композиционная Доска

Самогрунтование 2 слоями Solo или 1 слой грунтовки Premium Wall & Wood Primer

Внутренние & наружные работы

Алюминий & Оцинкованная/ Гальванизированная Сталь

(если потребуется)
1 слой грунтовки Pro Industrial Pro-Cryl Primer

Строительный Блок

1 слой грунтовки PrepRite Block Filler

Каменная/ Кирпичная Кладка, Цемент, Наружная Штукатурка

1 слой грунтовки Loxon Concrete & Masonry Primer

Сталь

1 слой грунтовки Pro Industrial Pro-Cryl Primer

Наружные работы

Дерево, Композиционная Доска

1 слой грунтовки Exterior Oil-Based Wood Primer или Exterior Latex Wood Primer

Фанера

1 слой Exterior Latex Wood Primer

Могут подойти другие грунтовки.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

ВНИМАНИЕ! Удаление старой краски с помощью шлифовки, соскабливания или иным способом может привести к образованию пыли или паров, содержащих свинец. Воздействие свинцовых пыли или паров может вызвать поражение мозга или другие вредные проявления, опасные для здоровья, особенно в организме детей и беременных женщин. Для защиты от воздействия свинца и других вредных веществ необходимо использовать соответствующее защитное оборудование, например, правильно подобранный респиратор (в США сертифицированный Национальным институтом профессиональной безопасности и гигиены труда NIOSH), а также принятие должных мер предосторожности и очистки. Дополнительную информацию можно получить в США в Национальном информационном центре по свинцу по телефону 1-800-424-LEAD или в местном органе санитарного надзора.

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. Пятна от воды, дыма, чернил, карандаша, жира и т.п. обработать подходящей грунтовкой-силером.

Алюминий и оцинкованная/ гальванизированная сталь

Промыть поверхность, удалив масляные, жировые и другие загрязнения. Ржавчину удалить с помощью наждачной бумаги, металлической ваты или другого абразивного материала.

Каменная/ кирпичная кладка, бетон, строительные блоки

Все новые поверхности должны быть выдержаны в течение 7 дней. Удалить все выделения и реагенты. Необработанные шероховатые поверхности могут быть зашпаклеваны до гладкого состояния. Обработать трещины, пустоты и др. отверстия эластомерным герметиком или шпатлевкой.

Solo

100% Acrylic

Interior/ Exterior Eggshell

СОЛО 100% Акриловая Краска

для Внутренних и Наружных Работ , Яичная скорлупа

Серия А74



**SHERWIN
WILLIAMS.**
www.sherwin.ru

<u>ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ</u>	<u>НАНЕСЕНИЕ</u>	<u>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ</u>
<p>Штукатурка Все новые поверхности должны быть выдержаны минимум 7 дней. 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>Сталь Ржавчину и окалину удалить наждачной бумагой, металлической щеткой или иным абразивным методом. Необработанная сталь должна быть загрунтована в день очистки.</p> <p>Винил Тщательно очистить поверхность щеткой, используя теплый мыльный раствор. Тщательно ополоснуть водой.</p> <p>Дерево Зачистить все открытые поверхности до свежей древесины. Заплатывать все отверстия и дефекты поверхности наполнителем 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, в потолках, потолочном молдинге и др. элементах отделки после грунтования могут быть заполнены соответствующим герметиком.</p>	<p>Наносить при температуре выше 10°C (50°F). Разбавление не требуется.</p> <p>Кисть Использовать нейлоновую/ полиэфирную кисть.</p> <p>Малярный валик Использовать валик с длиной ворса 9.5 – 19мм (3/8 – 3/4 дюйма) из синтетического материала.</p> <p>Краскопульт безвоздушного распыления Давление..... 2000 фунт/кв. дюйм (138 бар) Наконечник диаметр 0.38 – 0.5 мм (0.015-0.021 дюйм)</p> <p>ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОЧИСТКЕ</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>Не обладает фотохимической активностью. Защищать от замерзания.</p> <p>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ НА ЭТИКЕТКЕ</p> <p>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: содержит КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ КРЕМНИЙ. 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. ЗАМЕДЛЕННО ПРОЯВЛЕНИЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ЧРЕЗМЕРНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ: Абразивная обработка или зачистки сухой пленки краски может привести к выделению кристаллического кремния, который, как установлено, при длительном воздействии может приводить к повреждению и опухоли легких. НЕ ПРИНИМАТЬ ВНУТРЬ. ДЕРЖАТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ.</p> <p>NOTW 10/11/2011 A74W00051 05 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 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>