

# 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 EggSshell – 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 рН до 13.

 Цвет:
 Широкая гамма цветов

 Укрывистость:
 8.6-9.8 м²/л (350-400

 $\begin{array}{c} \varphi y \tau^2 / \text{галлон}) \\ \text{при толщине мокрого слоя до} \\ 101.6 \text{ мкм (4.0 мил) и} \\ \text{высохшего слоя } -43.2 \text{ мкм (1.7} \end{array}$ 

мил)

Не применяется

### 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	4 часа
нанесения второго слоя)	

Температура воспламенения:

**Глянцевитость:** 0-5 единиц под углом 85°

Колеровка:

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

\*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):

летучих компонентов растворителен).	
	<50 г/л;
	<0.42 фут/галлон
Твердых частиц	40 <u>+</u> 2%
(по объему):	
Твердых частиц	54 <u>+</u> 2%
(по массе)	
Масса в галлоне	5 кг
(= 3.785 л):	(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 рН ниже 13), каменую/кирпичную кладку (отвердевшую с уровнем кислотности рН 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 плифовки, 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 проввления, опасные для здоровья, особенно в организме детей и других вредных веществ необходимо использовать соответствующее защитное оборудование, например, правильно подобранный респиратор (в США сртифицированный Национальным институтом профессиональной безопасности и гигиены труда NIOSH), а также принятие должных мер предосторожности и очистки. Дополнительную информацию можно получить в США в Национальном информационом 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



### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

#### 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.

#### Сталь

Ржавчину и окалину удалить наждачной бумагой, металлической щеткой или иным абразивным методом. Необработанная сталь должна быть загрунтована в день очистки.

Тщательно очистить поверхность щеткой, используя теплый мыльный раствор. Тщательно ополоснуть водой.

#### Дерево

Зачистить все открытые поверхности до свежей древесины. Зашпаклевать все отверстия и дефекты поверхности заполнителем для дерева шпатлевкой и зачистить до гладкого состояния.

### 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.

### Уплотнение щелей

Шели между стенами, в потолках, потолочном молдинге и др. элементах отделки после грунтования могут быть заполнены соответствующим герметиком.

### **НАНЕСЕНИЕ**

Наносить при температуре выше 10°C (50°F). Разбавление не требуется.

Использовать нейлоновую/ полиэстровую кисть.

### Малярный валик

Использовать валик с длиной ворса 9.5 – 19мм (3/8 – 3/4 дюйма) из синтетического материала.

### Краскопульт безвоздушного распыления Давление......... 2000 фунт/кв. дюйм (138 бар)

Наконечник .......диаметр 0.38 – 0.5 мм (0.015-0.021 дюйм)

### 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.

### <u>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ</u>

Не обладает фотохимической активностью. Защищать от замерзания.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ НА ЭТИКЕТКЕ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ НА ЭТИКЕТКЕ 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 увеличнъ приток свежето воздуха, плом пентользавать 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 больничную скорую помощь или врачу. ЗАМЕДЛЕННОЕ 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

HOTW 10/11/2011 A74W00051 05 00

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