



# REGAL® SELECT PREMIUM INTERIOR PAINT EGGSHELL FINISH 549

Краска для внутренних работ с блеском  
«яичная скорлупа»

## Отличительные особенности:

- ▲ Долговечное покрытие с блеском «яичная скорлупа».
- ▲ Отличная укрывистость и выравнивание
- ▲ Отлично моется
- ▲ Легкость нанесения, подкрашивания и очистки инструментов
- ▲ Нулевое содержание ЛОВ, слабый запах
- ▲ Самогрунтующаяся на большинстве поверхностей
- ▲ Обеспечивает покрытие, устойчивое к плесени
- ▲ Не разбрызгивается

## Рекомендуется для:

Идеально подходит там, где требуется быстросохнущее, высокоукрывистое, долговечное покрытие. Рекомендуется для новых или ранее окрашенных древесноволокнистых плит, штукатурки, каменной кладки и загрунтованных или ранее окрашенных деревянных и металлических поверхностей. Используйте на внутренних стенах и новых или окрашенных потолках из звукопоглощающей плитки.

## Общие сведения:

100% акриловая краска качества Premium, сочетающая в себе декоративную красоту завершающего покрытия с блеском «яичная скорлупа» и превосходную долговечность и легкость нанесения. Regal Select – самогрунтующееся на большинстве поверхностей.

## Ограничения:

- Не наносить при температуре воздуха и поверхности ниже +10°C.

## Подробная информация:

### Цвета: – Стандартные:

Белый

### – Базы для окрашивания:

Базы GENNEX® Waterborne Colorant: 1X, 2X, 3X и 4X

### – Особые цвета:

Обращайтесь к специалистам нашей компании

### Экологическая информация:

Соответствует требованиям по ЛОВ во всех подконтрольных регионах.

Нулевое содержание ЛОВ

Class A (0–25) поверх невозгораемых поверхностей при проведении испытаний согласно стандарту ASTM E-84.

MPI #44, 44 X-Green, 138, 138 X-Green

Class A (0–25) поверх невозгораемых поверхностей при проведении испытаний согласно стандарту ASTM E-84.

**Противомикробное** – данный продукт содержит вещества, которые препятствуют развитию микробов на поверхности пленки краски. Этот продукт содержит противомикробные добавки, которые препятствуют развитию грибка и плесени на поверхности пленки краски.



Основанный на независимых лабораторных исследованиях, знак Green Promise™ свидетельствует, что данная продукция соответствует и даже превосходит каждый стандарт, указанный в таблице ниже.

LEED	CDPH v1 Emission Certified	CHPS Low Emitting Credit	VOC (любой цвет)	GreenSeal™ GS-11 2010
ДА	ДА	ДА	0 г/л	ДА

Продукция со знаком Green Promise™ также соответствует или превосходит опубликованные критерии по химическим ограничениям и рабочим характеристикам, включенным в стандарты, указанные выше и основанные на независимых сторонних исследованиях, но не была сертифицирована по этим стандартам.

### Технические данные

### База 1

Тип запатентованный акриловый латекс

Тип пигмента Диоксид титана

Объем твердых частиц 40.9%

Теоретический расход при

рекомендуемой толщине пленки 37,2 – 41,8 м<sup>2</sup>/гал

Толщина пленки: – Сырая 3.8 мил

– Высохшая 1.5 мил

*В зависимости от текстуры и пористости поверхности. Убедитесь, что определили правильное количество покрытия для работы. Это позволит получить однородный цвет и сведет к минимуму количество оставшейся краски*

Время высыхания (при +25°C, 50% относит. влажн.):

Высыхает до прикосновения 1 час

До повторного нанесения 1–2 часа

*Окрашенные поверхности можно мыть через 2 недели. Высокая влажность и низкая температура увеличат время высыхания, до повторного нанесения и использования.*

Вязкость 95 ± 2 по Кребсу

Точка возгорания Нет

Степень блеска яичная скорлупа (15–22@85°)

Температура мин. +10°C

окрашиваемой поверхности макс. +32°C

Разводить См. таблицу

Очиститель Чистая вода

Вес галлона 5,2 кг

Хранить при темп. – мин. +4°C

– макс. +32°C

### Летучие органические вещества

0 г/л

Нулевое содержание ЛОВ после колерования (любая база и любой цвет)

## Подготовка поверхности:

Поверхность должна быть чистой, без грязи, пыли, воска, мыльных пятен, масла, жира, водорастворимых частиц и плесени. Удалите шелушащуюся и отслаивающуюся краску и ошкурьте эти участки, чтобы выровнять их с прилегающими участками. Глянцевые поверхности следует зачистить наждачной бумагой. Поверхности из гипсокартона должны быть очищенными от шлифовальной пыли. До и после того, как заполните отверстия от гвоздей, трещины и другие неровности, точечно загрунтуйте поверхность.

Перед нанесением базового покрытия недавно оштукатуренные или выложенные каменные поверхности должны окончательно высохнуть в течение 30 дней. Высохшая штукатурка должна быть твердой, иметь легкий блеск и максимальный pH 10. Мягкая, пористая и рассыпчатая штукатурка указывает на неправильное высыхание. Никогда не ошкуривайте оштукатуренную поверхность; срежьте любые выступы и загрунтуйте перед и после нанесения шпатлевки. Гладкий или монолитный бетон с очень гладкой поверхностью необходимо протравить или обработать абразивным инструментом, чтобы улучшить адгезию, после удаления всей опалубочной смазки и отвердителей. Перед нанесением грунтовки удалите всю пыль и рыхлые частицы.

**Сложные поверхности:** компания Benjamin Moore & Co. предлагает несколько специальных грунтовок для обработки поверхностей, на которых имеются пятна древесной смолы, жира, надписи цветным мелом, гладких поверхностей, поверхностей из оцинкованного металла и т.д., на которых адгезия затруднена. Ваш дистрибьютор Benjamin Moore® может порекомендовать вам подходящую грунтовку специального назначения для устранения проблем в каждом отдельном случае.

## От грунтовки до завершающего покрытия:

**Обратите внимание:** Покрытия Regal® Select – самогрунтующиеся на большинстве поверхностей. На обнаженные субстраты необходимо нанести два слоя, на ранее окрашенные – один или два слоя. Хотя высокое качество наших продуктов иногда позволяет нанесение одного слоя, компания Benjamin Moore рекомендует нанесение двух слоев для достижения полного формирования цвета и максимального качества пленки. **Внимание:** Для некоторых темных цветов требуется грунтовка, заколерованная по специальной формуле, для достижения желаемого цвета. Проконсультируйтесь с вашим розничным продавцом Benjamin Moore®.

### Дерево и древесные композитные материалы:

**Грунтовка:** Fresh Start® Multi-Purpose Latex Primer (N023) или Fresh Start® High Hiding All Purpose Primer (046).

Для древесины с просачиванием древесных красителей, такой как красное дерево и кедр, используйте Fresh Start® Multi-Purpose Oil-Based Primer (N024) или можно нанести 1-2 слоя Fresh Start® High Hiding All Purpose Primer (046).

**Завершающее покрытие:** 1 или 2 слоя Regal Select Eggshell Finish (549)

### Гипсокартон:

**Грунтовка/завершающее покрытие:** 1 или 2 слоя Regal Select Eggshell Finish (549)

### Штукатурка:

**Грунтовка/завершающее покрытие:** 1 или 2 слоя Regal Select Eggshell Finish (549)

### Пористая или бутовая кладка:

**Грунтовка:** Ultra Spec® Masonry Interior/Exterior Hi-build Block Filler (571)

**Завершающее покрытие:** 1 или 2 слоя Regal Select Eggshell Finish (549)

### Гладкий монолитный или сборный бетон:

**Грунтовка:** Грунтовка/завершающее покрытие: 1 или 2 слоя Regal Select Eggshell Finish (549)

### Черный металл (сталь и железо):

**Грунтовка:** Ultra Spec® HP Acrylic Metal Primer (P04) или Super Spec® NP Alkyd Metal Primer (P06)

**Завершающее покрытие:** 1 или 2 слоя Regal Select Eggshell Finish (549)

**Цветной металл (оцинкованный и алюминий):** все новые металлические поверхности необходимо тщательно помыть эмульгатором масла и жира Super Spec HP® Oil & Grease Emulsifier (P83), чтобы удалить все загрязнения. Новый блестящий цветной металл, который будет подвергаться абразивному износу, необходимо ошкурить мелкой наждачной бумагой или синтетической стальной подушкой, чтобы улучшить адгезию.

**Грунтовка/завершающее покрытие:** 1 или 2 слоя Regal Select Eggshell Finish (549).

**Ранее окрашенные поверхности (любые):** Загрунтуйте обнаженные участки соответствующим грунтом, рекомендуемым для данного субстрата выше.

## Нанесение покрытия:

Тщательно перемешайте перед нанесением, а также периодически помешивайте в процессе работы.

## Разведение/очистка инструментов:

При определенных условиях может потребоваться добавление Benjamin Moore® 518 Extender для увеличения времени высыхания и характеристик распыления. Таблица ниже предназначена для общей информации		
	Мягкие условия	Жесткие условия
Кисть: Полиэстер/нейлон	Влажность (относ.вл.>50%, при отсутствии прямых солнечных лучей или при небольшом ветре или его отсутствии)	Сухо (относ.вл.<50% или под прямыми солнечными лучами или ветрено.
Валик: Высококачественный 3/8"		
Распылитель: Безвоздушный Давление: 1500-2500 фунтов на кв.дюйм Насадка: 0,013-0,017"		
Разведение не требуется		Добавьте 518 Extender Максимальное количество 8 жидких унций на галлон краски Никогда не добавляйте другие краски и растворители

В разведении нет необходимости. Никогда не добавляйте другие краски или растворители.

После работы промойте кисти, валики и другие инструменты в теплой воде с мылом. Составляющие распылителя ополосните уайт-спиритом, чтобы предотвратить появление ржавчины.

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОЛНОСТЬЮ ИЛИ УТИЛИЗИРОВАТЬ СООТВЕТСТВУЮЩИМ СПОСОБОМ. Сухие пустые контейнеры можно утилизировать по программе утилизации банок. Местные требования по утилизации отходов могут различаться. Проконсультируйтесь с вашим санитарным департаментом или управлением по охране окружающей среды, назначенным штатом, для получения более подробной информации о возможных вариантах утилизации.

## Информация об охране окружающей среды, здоровья и труда:

**Использовать только при соответствующей вентиляции.** Не вдыхать окрасочный туман или пыль от ошкуривания. Обеспечьте доступ свежего воздуха во время нанесения и высыхания. Избегайте контакта с глазами и продолжительного или постоянного контакта с кожей. Избегайте воздействия пыли или окрасочного тумана, надевая респиратор, одобренный Национальным институтом по охране труда и промышленной гигиене, во время нанесения, ошкуривания и очистки инструментов. Следуйте инструкциям производителя для правильного обращения с респиратором. Плотно закрывайте контейнер после каждого использования. Тщательно мойте руки после обращения с материалом.

**ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ:** в случае попадания в глаза, немедленно промойте большим количеством воды в течение минимум 15 минут; при попадании на кожу, тщательно помойте мылом и водой. Если симптомы не проходят, обратитесь за медицинской помощью. Если вы испытываете затрудненное дыхание, покиньте участок и выйдите на свежий воздух. Если затруднение не проходит, немедленно обратитесь к врачу.

**В СЛУЧАЕ ПРОЛИТИЯ:** промокните инертным материалом и утилизируйте согласно инструкциям в разделе «Очистка».

## ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ

ООО «Компания Виспа»



Дистрибьютор компании

«Benjamin Moore & Co.» в России

197110, г. Санкт-Петербург, Песочная наб., д.42, к. 2, лит. А

Тел./факс (812) 635-99-69

e-mail: [office@benjaminmoore.ru](mailto:office@benjaminmoore.ru)

[www.benjaminmoore.ru](http://www.benjaminmoore.ru)