



REGAL[®] SELECT PREMIUM INTERIOR PAINT FLAT FINISH 547

Глубокоматовая краска на водной основе для внутренних работ

Отличительные особенности:

- ▲ Отличная укрывистость
- ▲ Отлично моется
- ▲ Легкость нанесения, очистки инструментов и подкрашивания
- ▲ Нулевое содержание ЛОВ, слабый запах
- ▲ Самогрунтуемая на большинство поверхностей
- ▲ Обеспечивает покрытие, устойчивое к плесени
- ▲ Не разбрызгивается

Общие сведения:

100%-акриловое долговечное матовое покрытие качества Premium, которое легко наносится, обеспечивает отличную укрывистость и не разбрызгивается. Оно быстро высыхает, инструменты легко очищаются с помощью мыльной воды, не имеет неприятного запаха, характерного для красок. Это элегантное матовое покрытие идеально подходит для потолков и поверхностей с низкой степенью эксплуатации. Regal Select – самогрунтуемая на большинстве поверхностей.

Рекомендуется для:

Идеально подходит для жилых или коммерческих проектов, где требуется матовое завершающее покрытие класса premium. Рекомендуется для нового и ранее окрашенного гипсокартона, штукатурки, каменной кладки или поверхностей, оклеенных обоями; загрунтованных или ранее окрашенных деревянных и металлических поверхностей; новых или окрашенных потолков из звукопоглощающей плитки.

Ограничения:

- Не наносить при температуре воздуха и поверхности ниже +10°C.
- При работе со сложными поверхностями прочтите информацию по грунтованию.

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 #53, 53 X–Green, 143, 143 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	100% акриловый латекс
Тип пигмента	Диоксид титана
Объем твердых частиц	40,1%
Теоретический расход при рекомендуемой толщине пленки	37,2 – 41,8 м ² /гал
Толщина пленки:	– Сырая 3.8 мил – Высыхающая 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	94 ± 2 по Кребсу
Точка возгорания	Нет
Степень блеска	матовая (1–3.5@85°)
Температура окрашиваемой поверхности	мин. +10°C макс. +32°C

Разводить См. таблицу

Очиститель Чистая вода

Вес галлона	5,2 кг
Хранить при темп.	– мин. +4,4°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 Flat Finish (547)

Гипсокартон:

Грунтовка/завершающее покрытие: 1 или 2 слоя Regal Select Flat Finish (547)

Штукатурка:

Грунтовка/завершающее покрытие: 1 или 2 слоя Regal Select Flat Finish (547)

Пористая или бутовая кладка:

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

Завершающее покрытие: 1 или 2 слоя Regal Select Flat Finish (547)

Гладкий монолитный или сборный бетон:

Грунтовка: Грунтовка/завершающее покрытие: 1 или 2 слоя Regal Select Flat Finish (547)

Черный металл (сталь и железо):

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

Завершающее покрытие: 1 или 2 слоя Regal Select Flat Finish (547)

Цветной металл (оцинкованный и алюминий): все новые металлические поверхности необходимо тщательно помыть эмульгатором масла и жира Corotech® Oil & Grease Emulsifier (V600), 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 Flat Finish (547)

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. Наносите один или два слоя. Для получения великолепных результатов рекомендуется использование высококачественных кистей Benjamin Moore с ворсом из нейлона/полиэстера, валиков Benjamin Moore или похожих инструментов. Обильно наносите по направлению от неокрашенных участков к окрашенным. Покрытие также можно наносить распылителем.

Разведение/очистка инструментов:

При определенных условиях может понадобиться 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	Разведение не требуется	Добавьте 518 Extender Максимальное количество 8 жидких унций на галлон краски Никогда не добавляйте другие краски и растворители
Валик: Высококачественный		
Распылитель: Безвоздушный Давление: 1500-2500 фунтов на кв. дюйм Насадка: 0,013-0,017"		

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

www.benjaminmoore.ru