|  |
| --- |
|   REGAL~~®~~ SELECT WATERBORNE INTERIOR PAINT EGGSHELL FINISH 549***Краска для внутренних работ с блеском «яичная скорлупа»*** |
| **Отличительные особенности:…… ….**  |  | **Общие сведения:………………..…..**  |
| * 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
 |  | 100% акриловая краска качества Premium, сочетающая в себе декоративную красоту завершающего покрытия с блеском «яичная скорлупа» и превосходную долговечность и легкость нанесения. Regal Select – самогрунтующуееся на большинстве поверхностей. |
| **Рекомендуется для:** |  | **Ограничения:** |
| 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.  |  | * Не наносить при температуре воздуха и поверхности ниже +100С.
 |
| **Подробная информация:**  |
| **Цвета: - Стандартные:** Белый**- Базы для окрашивания:**Базы GENNEX® Waterborne Colorant: 1X, 2X, 3X и 4X **- Особые цвета:**Обращайтесь к специалистам нашей компанииЭкологическая информация:Соответствует всем ограничениям по содержанию летучих органических составляющих. Нулевое содержание ЛОВ (без дополнительных ЛОВ; менее 5 г/л согласно методу EPA Method 24).MPI #138, 138 X-GreenClass 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.Основанныйна независимых лабораторных исследованиях, знак Green Promise™ свидетельствует, что данная продукция соответствует и даже превосходит каждый стандарт, указанный в таблице ниже.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| LEED | CHPS  | MPI Green Performance™ | VOC(любой цвет) |
| **ДА** | **ДА** | **ДА** | **0 г/л**  |

|  |
| --- |
| GreenSeal™ GS-112010 |
| **ДА** |

Продукция со знаком Green Promise™ также соответствует или превосходит опубликованные критерии по химическим ограничениям и рабочим характеристикам, включенным в стандарты, указанные справа и основанные на независимых сторонних исследованиях, но не была сертифицирована по этим стандартам. |  | **Технические данные База 1**Тип запатентованный акриловый латексТип пигмента Диоксид титана Объем твердых частиц 40.9%Теоретический расход при рекомендуемой толщине пленки 37,2 – 41,8 м2/галТолщина 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 +250C, 50% относит. влажн.):Высыхает до прикосновения 1 часДо повторного нанесения 1-2 часа*Окрашенные поверхности можно мыть через 2 недели. Высокая влажность и низкая температура увеличит время высыхания, до повторного нанесения и использования.*Вязкость 95 ± 2 по Кребсу Точка возгорания Нет Степень блеска яичная скорлупаТемпература мин. +100Сокрашиваемой поверхности макс. +320С Разводить См. таблицуОчиститель Чистая водаВес галлона 5,2 кг Хранить при темп. - мин. +40С - макс. +320С**Летучие органические вещества**0 г/лНулевое 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 прилежащими 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:** Regal®Select **(546);**

длядревесины с просачиванием древесных красителей, такой как красное дерево и кедр, используйте Fresh Start ® All-Purpose Alkyd Primer (024) или Alkyd Enamel Underbody (217)

**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:** Super Spec Latex Block Filler (160) или Super Spec Masonry Interior/Exterior Hi-build Block Filler (206)

**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)

**Цветной металл (сталь и железно):**

**Грунтовка:** Super Spec HP Acrylic Metal Primer (P04) или Super Spec HP Alkyl 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 понадобиться добавление Benjamin Moore® 518 Extender для увеличения времени высыхания и характеристик распыления.****Таблица ниже предназначена для общей информации** |
|  | **Мягкие условия** | **Жесткие условия** |
| 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. |
| **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 3/8” |
| **Распылитель:** БезвоздушныйДавление: 1500-2500 фунтов на кв.дюймНасадка: 0,013-0,017” |

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

**Информация по безопасности и окружающей среде:**

Наносить краску только в хорошо проветриваемом помещении**.** Не вдыхать пыль, образующуюся при распылении. Избегать попадания в глаза, а также продолжительного контакта с кожей. Во время работы надевайте защитные очки, перчатки и респиратор. После использования плотно закрывайте крышку банки.

# Срок годности 15 лет, от зашифрованного кода производителя, указанного на банке.

# Не замораживать

# Хранить в недоступном

# для детей месте

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

Производитель:

Компания «Benjamin Moore & Co»

51 Честнат Роуд, Монтвейл, Нью-Джерси, США