

Краска фасадная резиновая

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

❖ Высокоэластичная фасадная краска с высокими показателями устойчивости к эксплуатационной нагрузке. Идеально подходит для окрашивания бетона, газобетона, гипсокартона, дерева, ДСП, ДВП, кирпичных, зашпаклеванных, оштукатуренных поверхностей. Образует дышащее, светопрочное покрытие, не препятствующее воздухообмену. Может использоваться как гидроизоляция, для декоративной отделки кирпичных и каменных стен. Эффективно используется при и ремонте зданий, поверхности которых склонны к образованию микротрещин, для первичной и ремонтной окраски крыш, цоколей и подвалов.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❖ Хорошая адгезия к бетону, пенобетону, кирпичу и другим минеральным основаниям
- ❖ Обладает высокой эластичностью
- ❖ Моется с применением щелочных моющих средств
- ❖ Атмосферостойкая
- ❖ Устойчива к УФ облучению
- ❖ Паропроницаемая
- ❖ Высокая укрывистость
- ❖ Высокий коэффициент белизны
- ❖ Защищает от появления плесени и распространения микроорганизмов
- ❖ Без запаха
- ❖ Экологически чистый продукт

TECHNICAL INFORMATION

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.



Техническая характеристика	Показатель
Расход на один слой, г/м ²	120-150
Цвет пленки после высыхания	
Уровень pH	7,9
Плотность, кг/м ³	1400
Сухой остаток, не менее %	60
Срок годности, месяцев	18
Количество циклов заморозки /размораживания	10
Диапазон температур применения	+5°C до +30°C
Диапазон температур эксплуатации	-40°C до +50°C
Время высыхания	не более 1 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 70%
Прогнозируемый срок службы, не менее, лет	10

TECHNICAL INFORMATION

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.



ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- ❖ Перед нанесением необходимо удалить загрязнения, очистить и обеспылить основание.
- ❖ Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой, без следов пыли, масла и жира.
- ❖ При необходимости удалить непрочные фрагменты и устранить имеющиеся на поверхности дефекты.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- ❖ Перед покраской тщательно перемешать.
- ❖ Наносить кистью, валиком или распылителем тонким слоем.
- ❖ Для снижения вязкости допускается добавление воды не более 5% по массе.
- ❖ Применять при температуре не ниже +5°C.
- ❖ Рекомендуется применять в системе с грунтовками ecoroom на акриловой основе.
- ❖ Рабочие инструменты после окончания работ промыть водой.

СОСТАВ

- ❖ Вода, акрилатная дисперсия, наполнитель, пигменты, модифицирующие добавки.

РАСХОД

- ❖ 120-150 г/м² в зависимости от фактуры поверхности и впитывающей способности основания.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

- ❖ Время высыхания не более 1 часа при температуре $(20\pm 3)^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха 70%.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ❖ Работать в хорошо проветриваемых помещениях, с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов.
- ❖ Не допускать попадания на кожу, в глаза.
- ❖ При попадании в глаза промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

ХРАНЕНИЕ

- ❖ Гарантийный срок хранения – 18 месяцев в ненарушенной заводской упаковке при температуре от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+30^{\circ}\text{C}$.
- ❖ Транспортировка материала при отрицательных температурах возможна до -30°C и не более 30 суток.
- ❖ Допускается не более 10 циклов замораживания/размораживания.
- ❖ При размораживании материал конденсируют не менее 24 часов при плюсовой температуре и тщательно перемешивают до получения однородной массы.

УПАКОВКА

- ❖ 1,4 кг пластиковое ведро
- ❖ 3 кг пластиковое ведро
- ❖ 7 кг пластиковое ведро
- ❖ 14 кг пластиковое ведро

