
КРАСКА АКРИЛОВАЯ ecoroom ИНТЕРЬЕРНАЯ ВЛАГОСТОЙКАЯ БЕЛОСНЕЖНАЯ

Описание	Высококачественная белоснежная краска, для окрашивания стен в жилых и нежилых помещениях, с высокой эксплуатационной нагрузкой. Под гипсовые, бетонные, кирпичные и оштукатуренные поверхности, обои. Высокоукрывистая, без запаха, быстро высыхает. Допускает уборку влажной тканью, не желтеет со временем. Образует «дышащее» покрытие, пожаровзрывобезопасная, экологически чистая. Высокая степень белизны.
Область применения	Применяется для окраски стен внутри помещений с повышенной влажностью. Наносится на бетонные, кирпичные, оштукатуренные и другие минеральные поверхности.
Преимущества	<ul style="list-style-type: none">• отсутствие запаха• легко наносится• обладает хорошей адгезией• высокая укрывистость• не желтеет со временем• повышенная белизна
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.
Способ применения	Перед покраской тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или распылителем тонким слоем. При необходимости для снижения вязкости добавить воды не более 5% по объему. Применять при температуре не ниже +5°C. Рекомендуется применять в системе с проникающими грунтовками ecoroom на акриловой основе. Рабочие инструменты после окончания работ промыть водой.
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.

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 несём 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.

Ограничения	Не допускается нанесение краски интерьерной влагостойкой белоснежной при температуре в помещении и температуре основания ниже +5°C. Не допускается нанесение на ранее пораженные грибком основания без дополнительной обработки. Не допускается разбавление состава более указанных в описании пропорций. Не допускается нанесение на влажные, мокрые или сырые основания. Не смешивать с другими типами лакокрасочных материалов.												
Технические характеристики	<table border="1"><tr><td>Расход на один слой, г/м²</td><td>120-160</td></tr><tr><td>Цвет пленки после высыхания</td><td>белый, возможна колеровка</td></tr><tr><td>pH</td><td>7,9</td></tr><tr><td>Способ нанесения</td><td>кисть, валик, безвоздушный метод</td></tr><tr><td>Разбавитель</td><td>вода</td></tr><tr><td>Морозостойкость, при -20°C</td><td>5 циклов замораживания/оттаивания</td></tr></table>	Расход на один слой, г/м ²	120-160	Цвет пленки после высыхания	белый, возможна колеровка	pH	7,9	Способ нанесения	кисть, валик, безвоздушный метод	Разбавитель	вода	Морозостойкость, при -20°C	5 циклов замораживания/оттаивания
Расход на один слой, г/м ²	120-160												
Цвет пленки после высыхания	белый, возможна колеровка												
pH	7,9												
Способ нанесения	кисть, валик, безвоздушный метод												
Разбавитель	вода												
Морозостойкость, при -20°C	5 циклов замораживания/оттаивания												
Состав	Вода, акриловая дисперсия, полимерная композиция, пигменты, функциональные добавки, микроармор (диспергаторы, консерванты, пеногаситель, биоциды).												
Расход	120-160 г/м ² в зависимости от фактуры поверхности и впитывающей способности основания.												
Время высыхания	Время высыхания не более 1 часа при температуре +20°C (±2°C) и относительной влажности воздуха 70%.												
Хранение	Хранить в плотно закрытой заводской таре при температуре не ниже +5°C и не выше + 30°C. Допускается транспортировка и хранение при температуре не ниже -20°C, при этом общее время хранения при отрицательной температуре не должно превышать 30 суток, количество циклов размораживание/замораживание не более 5. Размораживание производить при +23 °C без нагрева источниками тепла, вдали от нагревательных приборов не менее 1 суток. Избегать попадания прямых солнечных лучей. Срок годности 12 месяцев от даты изготовления.												
Фасовка	7кг, 14кг, 45 кг. Пластиковое ведро.												