
КРАСКА АКРИЛОВАЯ ecoroom ИНТЕРЬЕРНАЯ БЕЛАЯ

Описание	Высококачественная акриловая интерьерная белая 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. Образует «дышащее» покрытие, пожаровзрывобезопасная, экологически чистая. Высокая степень белизны.
Область применения	Применяется для окраски стен внутри помещений. 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 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, обратиться к врачу.

Ограничения	Не допускается нанесение краски интерьерной влагостойкой белоснежной при температуре в помещении и температуре основания ниже +5°C. Не допускается нанесение на ранее пораженные грибок 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, микромармор (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 не менее 1 суток. Избегать попадания прямых солнечных лучей. Срок годности 12 месяцев от даты изготовления.												
Фасовка	1,4кг, 3кг, 7кг, 14кг, 45 кг. Пластиковое ведро.												