



- • Для наружных и внутренних работ
- • Выравнивает пористость, цвет и контрастность поверхности перед последующей окраской или оклеиванием обоями
- • Идеальная основа для красок темных насыщенных цветов на основе базы С
- • Улучшает цветопередачу финишного покрытия
- • Повышает укрывистость, в т.ч. слабоукрывистых материалов
- • Содержит антисептик – защищает от биоповреждений (синевы, плесени, грибов)
- • Образует супербелое матовое финишное покрытие
- • Машинная и ручная колеровка. •
Профессиональная подготовка проблемных поверхностей грунтовочной краской сделает работу легкой, а результат безупречным.

О продукте

Акриловая грунтовочная краска предназначена для ремонтно-строительных работ по гипсокартонным, кирпичным, бетонным, оштукатуренным, зашпатлеванным поверхностям, ДВП, ДСП, а также ранее окрашенным водно-дисперсионными красками основаниям перед последующей окраской водно-дисперсионными материалами, оклейкой обоями или отделкой декоративными покрытиями, в т.ч. декоративной штукатуркой, жилых и общественных помещений, фасадов зданий. Отлично подходит как базовая белая грунтовка под обои.

Назначение

Предназначена для ремонтно-строительных работ по гипсокартонным, кирпичным, бетонным, оштукатуренным, зашпатлеванным поверхностям, ДВП, ДСП, а также ранее окрашенным водно-дисперсионными красками основаниям перед последующей окраской водно-дисперсионными материалами, оклейкой обоями или отделкой декоративными покрытиями, в т.ч. декоративной штукатуркой, жилых и общественных помещений, фасадов зданий. Отлично подходит как базовая белая грунтовка под обои.

Тип продукта	Водно-дисперсионный
Разбавитель	Вода
Область применения	Для наружных и внутренних работ, Для потолков, Для стен, Интерьерная (для стен и потолков)
Объекты окраски	Стены, потолки, фасады зданий.
Тип поверхности	по минеральным поверхностям, гипсокартону, по ДВП, ДСП, по бетону
Влажная уборка	Да
Базовый материал	Да
Колеровка	Машинная, База А
Особенности	При использовании в качестве грунтовки тонируется в цвет финишного покрытия с коэффициентом 0,25 от рецептуры на специализированном оборудовании по каталогам: MONICOLOR NOVA, RAL Classic, NCS. При использовании в качестве финишного покрытия может колероваться вручную в пастельные цвета колеровочными красками, совместимыми с водно-дисперсионными красками.
Гарантийный срок хранения	36 месяцев
Состав	Акриловая дисперсия, супербелый титановый пигмент, наполнитель, целевые добавки, вода.
Нормативный документ	ТУ 2316-001-76044141-2006

Характеристики

Блеск	
Матовый	
Расход	
По ровной невпитывающей поверхности	до 10 м ² /л
По впитывающей поверхности	до 7 м ² /л
Сушка	
Полный набор свойств (Дни)	3
До степени 3 (Часы)	1
Полное высыхание (Часы)	24
До нанесения след. слоя (Часы)	4
Комментарий	Высыхание при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха 65%: 1-2 часа однослойное покрытие, 4 часа до нанесения второго слоя. При более низкой температуре и более высокой влажности время высыхания увеличивается.
Стойкость к мокрому истиранию	
Стойкость к мокрому истиранию	Влажная уборка

Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°С	24
Транспортировка и хранение	Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре при температуре выше 5°С, вдали от приборов отопления, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей. В случае замерзания – размораживать при комнатной температуре без дополнительного нагрева до полного оттаивания, перемешать. Морозостойкость: Выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания до – 30°С при транспортировании.

Фасовки

Вид тары	Фасовка	Вес
Ведро	9 л	-
Ведро	2,7 л	-

Инструкция по применению

Способ нанесения	Краскопульт, Валик, Кисть
Условия при окраске	выше 5°C
Предварительная подготовка	Новые поверхности очистить от грязи и пыли, ранее окрашенные – от непрочного держащегося старого покрытия. От мела и известковой краски поверхность очистить полностью. Основание должно быть чистым, сухим и прочным. Перед применением грунтовочную краску тщательно перемешать.
Окраска	Наносить валиком, краскораспылителем, кистью при температуре окружающего воздуха и окрашиваемой поверхности выше 5°C: в 1 слой – для грунтования, в 2-3 слоя – для получения финишного покрытия.
Максимальная температура нанесения	40°C
Очистка инструмента	Вода
Меры предосторожности	Хранить в местах, недоступных для детей. Окрасочные работы проводить на открытом воздухе или в проветриваемом помещении. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы.
Класс опасности	4