

КРАСКА ЛАТЕКСНАЯ БАЗА А и С ПРЕСТИЖ ФАСАДНАЯ, ИНТЕРЬЕРНАЯ

Область применения:

ФАСАДНАЯ - для окраски фасадов жилых домов, торговых, производственных и складских зданий и сооружений, также подходит для отделки ответственных поверхностей в помещениях повышенной влажности: подъездов, подвалов, гаражей и т.д.

ИНТЕРЬЕРНАЯ - для отделки стен и потолков в сухих помещениях и помещениях умеренной влажности. Наносить на поверхности на минеральной, древесной и бумажной основе (бетонные, кирпичные, оштукатуренные, гипсокартонные, деревянные, ДВП, ДСП и другие, кроме металлических).

Краски предназначены для применения в производственных, жилых и общественных зданиях, в том числе больницах, школьных и дошкольных учреждениях и используются для окраски деревянных, бетонных, кирпичных, цементных, гипсокартонных, оштукатуренных, бумажных и других поверхностей (ДВП, ДСП и т.д., кроме металлических).

Краски для внутренних работ предназначены для окраски помещений, в которых предусмотрен режим влажной дезинфекции.

Состав:

Латекс полиакриловый, пигмент, наполнитель, вода, целевые и антисептические добавки.

Свойства:

Выпускается двух типов: База А - используется в качестве белой краски или для колеровки в пастельные (светлые) тона. База С - для колеровки в насыщенные (яркие) тона. Не использовать базу С без колеровки! Колеруется вручную или колеровочными аппаратами любыми колеровочными пастами совместимыми с водно-дисперсионными материалами. После высыхания образует ровную матовую поверхность. Легко наносится, быстро сохнет, не имеет резкого запаха, не желтеет, образует «дышащее» покрытие, обладает хорошей адгезией, укрывистостью, атмосферо-, износо- и водостойкостью. Не мелит! Через 28 дней после нанесения покрытие устойчиво к мытью с применением жидких бытовых моющих средств. Не использовать для мытья абразивные средства и концентрированные моющие средства. При частом и усиленном мытье отдельных участков поверхности, они могут изменить степень блеска.

Подготовка поверхности:

Рабочая поверхность должна быть сухой, очищенной от пыли, жира и других загрязнений. Отслаивающуюся старую краску или эмаль удалить. Известковые покрытия смыть. Прочно держащиеся масляные и пентафталевые покрытия зашлифовать до матового состояния и удалить пыль от шлифовки чуть влажной мягкой ветошью. Дать поверхности высохнуть. Зашпатлеванную поверхность также необходимо зашлифовать и удалить пыль от шлифовки. Поверхности, подвергшиеся биологическому заражению необходимо очистить от синевы и грибка при помощи специальных составов. Перед окраской поверхность загрунтовать водно- дисперсионной грунтовкой, для меловых и интенсивно впитывающих поверхностей грунтование обязательно. Не следует обрабатывать поверхность олифой! Вновь оштукатуренные поверхности выдержать до начала окрасочных работ не менее 28 суток до окончания процесса карбонизации.

Применение и расход:

Готовой к применению. Тщательно перемешать перед употреблением. При необходимости разбавить питьевой водой, но не более 5% по массе. Разбавление зависит не только от способа нанесения, но и от типа обрабатываемой поверхности. Покрасочные работы рекомендуется проводить при температуре от +15°C до +35°C и влажности воздуха не более 80%. Наносить на подготовленную поверхность при помощи кисти, валика или краскопульта. Для получения качественного покрытия рекомендуется двухслойное нанесение краски. Примерный расход на подготовленную поверхность на однослойное покрытие велюровым валиком указан в таблице 1. Расход может меняться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения.

Время высыхания и температура обработки:

Время высыхания одного слоя при температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха 65±5% - 0,5-1 час; между слоями 1-2 ч. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Покрытие беречь от воздействия воды в течение суток после нанесения. Полный набор прочности и устойчивость к влажному истиранию достигается через 2 недели сушки при температуре (20±2)°C и влажности воздуха 65±5%. Поверхность готова к эксплуатации через 24 часа после нанесения последнего слоя.

Очистка инструмента и рук:

После окончания работ руки и инструмент промыть теплой водой с мылом, насухо протереть сухой ветошью.

Хранение и транспортировка:

Хранить в плотно закрытой таре, в прохладном, хорошо вентилируемом месте вдали от отопительных приборов, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, при температуре не ниже плюс 5°C. Морозостойкая продукция! Возможна транспортировка при температуре до минус 40°C. Допускается 5 кратное замораживание, с последующим обязательным оттаиванием и тщательным перемешиванием перед

употреблением. В случае замораживания выдержать в течение 24 часов при комнатной температуре.

Таблица 1

Краска латексная матовая	Плотность	Расход	Объем, л/ масса, кг.	Площадь, до м ²	Цвет
Фасадная БАЗА А	1,53	12 м ² /л 120 гр/м ²	0,9 / 1,4 2,7 / 4,1 9 / 13,8	12 34 115	белизна не менее 95%
Фасадная БАЗА С	1,34	12 м ² /л 110гр/м ²	0,9 / 1,2 2,7 / 3,6 9 / 12	11 33 109	бесцветная (полупрозрачная)
Интерьерная БАЗА А	1,48	12 м ² /л 120гр/м ²	0,9 / 1,33 2,7 / 4,0 9 / 13,3	11 33 111	белизна не менее 95%
Интерьерная БАЗА С	1,29	12 м ² /л 110гр/м ²	0,9 / 1,2 2,7 / 3,5 9 / 11,6	11 32 105	бесцветная (полупрозрачная)

Меры предосторожности:

Окрасочные работы проводить при работающей приточно- вытяжной вентиляции или в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании в глаза необходимо сразу промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. Хранить в недоступном для детей месте!

Утилизация:

Лакокрасочную продукцию не выливать в канализацию, водоёмы, на почву. Сухую тару утилизировать как бытовые отходы, жидкие остатки передать в места сбора вредных веществ.

Напоминание: Не смешивать с другими лакокрасочными материалами.

Срок годности: 24 месяца со дня изготовления.