

AKRIT 12

ИЗНОСОСТОЙКАЯ МОЮЩАЯСЯ ПОЛУМАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН

- Тонируемая в более 10 000 тонов
- Содержит компоненты, способствующие легкому удалению загрязнений с окрашенной поверхности
- Выдерживает многократную влажную уборку
- Экологичная



AKRIT 12	
Сфера применения	Водоразбавимая полуматовая краска для окрашивания стен и потолков внутри помещений. Рекомендуется для поверхностей в помещениях с высокими эксплуатационными требованиями и там, где требуется частая влажная уборка: МЕСТА ОБЩЕСТВЕННОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, ВЕСТИБЮЛИ, КОРИДОРЫ, ЛЕСТНИЧНЫЕ КЛЕТКИ, ГАРАЖИ, МАСТЕРСКИЕ и т.д.. Применяется по новым или ранее окрашенным латексными или алкидными красками поверхностям из бетона, газобетона, гипсокартонных плит, ДСП, ДВП, по кирпичным, зашпаклеванным, оштукатуренным поверхностям, А также по поверхностям, оклееным рулонными отделочными материалами. Не подходит для окраски полов, дверей и мебели.
Свойства	Краска легко наносится валиком, не разбрызгивается при работе. Содержит компоненты, способствующие легкому удалению загрязнений с окрашенной поверхности при влажной уборке. Покрытие обладает приятным шелковистым блеском, устойчиво к истиранию и выдерживает многократную влажную уборку. Для мытья окрашенной поверхностью использовать воду и, при необходимости, нейтральные и слабощелочные моющие средства. Не использовать абразивные чистящие средства а также жесткие губки и щетки. Сильное трение может сделать поверхность глянцевой. Покрытие приобретает окончательную износостойкость примерно через 4 недели.
Вид окрашенной поверхности	Полуматовая
Подготовка поверхности	Окрашиваемая поверхность должна быть тщательно очищена от отслаивающегося материала, грязи и пыли. Поверхности, оранее крашенные эмалевой или масляной краской, обработать наждачной бумагой до матовости. Сильно загрязненные или жирные поверхности промыть 3-5% раствором соды, затем ополоснуть водой и высушить. Трещины и выбоины зашпаклевать подходящей шпаклевкой (FINE FILLER, AQUA FILLER и т.п.). Часто увлажняемые и подверженные образованию плесени поверхности перед покраской должны быть обработаны средством BIOTOL E. Пористые и пылящие поверхности обработать влагоизолятором AQUASTOP.
Нанесение	Перед применением краску тщательно перемешать. Для нанесения первого слоя краску можно разбавить водой до 5% по объему. Наносить в 2 слоя валиком или распылителем при температуре 10 ... 25°C и относительной влажности не более 80%. При окрасочных работах, проводимых в неблагоприятных условиях (сквозняки, использование нагревательных приборов, высокая температура или низкая влажность воздуха) рекомендуем использовать средство для замедления высыхания TIME +. При нанесении безвоздушным распылением использовать сопло 0,021 – 0,027".
Рабочие инструменты	Валик, безвоздушный распылитель. По окончании работ промыть водой с мылом.
Рабочая температура	Выше 10°C
Тип связующего	Акрилат
Разбавитель	Вода, до 5%
Расход (на каждый слой)	6 ... 10 м ² /л
Время высыхания	1 ... 2 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 50%
Стойкость к влажному истиранию	I класс по EN 13300, 200 циклов, <5 микрон
Плотность	Около 1,3 кг/л
Сухой остаток	Около 55%
Хранение	3 года в плотно закрытой таре. Беречь от замерзания.
Тонирование	Система Eskarocolor, пасты для водоразбавимых красок
Охрана окружающей среды	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. При работе следовать общим правилам гигиены труда. Избегать необоснованного риска. Для очистки загрязненной краской поверхности и предметов использовать воду. Неиспользованную краску утилизировать как обычный отход. Чистую, сухую упаковку отнести в пункт сбора и повторного использования упаковки.
Содержание ЛОС*	Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа a) 15 g/L (2010) Макс. содержание ЛОС в продукте ≤15 g/L

* Летучие органические соединения