



# Archin

А Р Х И Н

## КРАСКА МОЮЩАЯСЯ

15 кг



### Область применения:

Краска водно-дисперсионная для высококачественной покраски стен и потолков в помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой, таких как места общего пользования, коммерческие площади, социальные учреждения. Образуется покрытие устойчивое к мытью и перепаду температур от  $-30$  до  $+70^{\circ}\text{C}$ .

Применяется по бетонным, оштукатуренным, зашпаклеванным, кирпичным, дощатым деревянным поверхностям, ДСП и ДВП. Подходит для покраски как новых, так и ранее окрашенных поверхностей.

Подходит для внутренних и наружных работ в зданиях и сооружениях всех типов А-В, в т.ч. детских дошкольных, школьных учреждениях, лечебно-профилактических учреждениях, больницах.

### Порядок проведения работ:

#### Подготовка к покраске

Температура воздуха в помещении и основания должны быть выше  $10^{\circ}\text{C}$ . Относительная влажность не выше 80%.

Поверхность под покраску должна быть сухой, очищенной от пыли и влаги. Гладкую, глянцевую поверхность отшлифовать до матового состояния.

Для выравнивания впитывающей способности минеральные основания рекомендуется обработать Грунтом под покраску Archin 24 или Краской моющейся Archin 7, разбавленной чистой водой не более 1 литра на 15 кг краски.

Краска колеруется на заводе-изготовителе.

Во избежание различий в оттенке используйте краску одной партии. Для проверки цвета сделайте пробный выкрас на окрашиваемой поверхности.

Перед применением необходимо перемешать краску до однородной консистенции. При необходимости краску допускается разбавить водой не более 500 мл на 15 кг краски.

#### Покраска

Краска наносится валиком, кистью или при помощи безвоздушного окрасочного аппарата высокого давления в один или два слоя на предварительно загрунтованную, согласно настоящей инструкции, поверхность.

Второй слой можно наносить через 2 часа после нанесения первого.

#### Эксплуатация покрытия

Прогнозируемый срок службы покрытия составляет 7 лет при строгом соблюдении технологии нанесения.

Данные по прогнозируемому сроку службы покрытия, полученные в лаборатории, могут значительно отличаться от реальных условий эксплуатации покрытия – на южных сторонах зданий и сооружений, в более влажных и непрветриваемых местах изменение декоративных и защитных свойств покрытия происходит значительно быстрее. Долговечность покрытия зависит от многих факторов (солнечное излучение, перепад температур, атмосферные осадки и др.).

Через месяц после покраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (pH 6–8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. Особенно грязные поверхности можно очистить слабыми щелочными моющими средствами (pH 8–10) с помощью мягкой ткани или губки. Придерживаться указаний производителя моющего средства. После очистки поверхность необходимо вымыть чистой водой. Покрытие следует мыть, не оставляя потеков и разводов, большими участками сверху вниз, пока не будет очищена вся поверхность. После мытья допускается небольшое изменение блеска покрытия.

### Технические характеристики:

Цвет:	× см. на крышке
Степень блеска:	× матовая
Расход при нанесении в один слой:	× 0,1 – 0,15 кг / м <sup>2</sup>
Расход при нанесении в два слоя:	× 0,2 – 0,3 кг / м <sup>2</sup>
Класс пожарной безопасности:	× Г1
Время высыхания до следующего этапа работ:	× 2 часа *
Время полного высыхания:	× 28 суток *
Морозостойкость при транспортировке:	× 5 циклов заморозания / оттаивания
Температура:	× проведения работ: $+5$ , $+30^{\circ}\text{C}$ . × эксплуатации: $-30$ ... $+70^{\circ}\text{C}$ .
Срок хранения:	× 18 месяцев.

\* значения актуальны при температуре  $20^{\circ}\text{C}$  и влажности воздуха 60%

### Упаковка и хранение:

Храните краску в ведрах с плотно закрытой крышкой. Предохраняйте ведра с краской от чрезмерного нагрева и хранения под прямым солнечным светом. Рекомендуется хранение в сухом помещении при температуре выше  $+5^{\circ}\text{C}$ .

Возможно хранение и транспортировка при отрицательных температурах. Материал выдерживает 5 циклов заморозания / оттаивания в заводской небскрытой упаковке.

**ВНИМАНИЕ!** Нельзя ускорять процесс оттаивания с помощью нагревательных приборов.

Размораживать при комнатной температуре. После размораживания тщательно перемешать миксером.

### Меры предосторожности:

Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха.

При работе избегать длительного контакта с кожей. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. Беречь от детей. Руки, инструмент и тару очищать теплой водой. Утилизировать как строительный мусор.

### Состав

Вода, полимерная дисперсия, пигменты, диоксид титана, тонкомолотый наполнитель, модифицирующие добавки.

Изготовлено по ТУ 20.30.11-006-39557581-2022.