

## СУПЕРСТОЙКАЯ ВЫСОКОПРОЧНАЯ МАТОВАЯ КРАСКА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

### ОПИСАНИЕ

**STRONG 7** – суперстойкая высокопрочная матовая краска на водной основе. Рекомендуется для окрашивания предварительно подготовленных поверхностей фасадов зданий, а также внутренних помещений.

Отлично подходит для нанесения на больших поверхностях с повышенными требованиями к механическим нагрузкам и нуждающихся в частой уборке с применением моющих средств.

**STRONG 7** легко наносится, без запаха, безвредна для здоровья и окружающей среды, обладает отличной атмосферостойкостью. Содержит антисептик, препятствующий образованию плесени и грибка. Обладает великолепной адгезионной прочностью на фасадных основаниях.

### ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Наносится на:

- новую и старую штукатурку со связующими веществами на водной основе
  - бетонные поверхности
  - поверхности из гипса и гипсокартона
  - поверхности со старой краской или покрытия на минеральной или органической основе с сухой, плотной, впитывающей и имеющей сцепление структурой
  - различные минеральные строительные смеси, при условии, что они впитывающие
- Поверхности должны быть правильно подготовлены, следуя разделу «Подготовка поверхности».
- Не наносить на непросохшие поверхности, а также на имеющие высокое содержание щелочи поверхности, выдержать необходимое время для окончательного укрепления поверхности, в среднем составляющее 4 недели.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Состав: минеральный наполнитель, стирол-акриловая дисперсия, вода, диоксид титана, загуститель, целевые добавки.
- Стойкость к мокрому истиранию >10 000 (двойные проходы мокрой щеткой)
- Моющая способность – 1 класс
- Степень блеска 5-7 (угол 85°), матовая
- Класс пожарной опасности - КМ1
- Плотность - 1,50±0,05 кг/л

- Вязкость - 40-50с (чашечный вискозиметр с диаметром сопла 8 мм)
- Массовая доля нелетучих веществ - 59% ±2
- Укрывистость – 91,59% (толщина мокрого слоя 100 мкм, 99% (толщина мокрого слоя 300 мкм)
- Высыхание (при 20°C и относительной влажности 65%): поверхностное – не более 1 часа; повторное окрашивание – через 2 часа
- Все заявленные свойства краска приобретает после 14 суток с момента высыхания при соблюдении условий применения.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность стен:

- Удостовериться в том, что поверхность должным образом высохла и выдержана. В случае необходимости укрепить основание специальными консолидирующими и уплотняющими средствами.
- Удалить при помощи щетки возможные осыпающиеся участки старой краски, поверхность очистить от грязи, пыли, жира и высолов.
- Все неровности должны быть зашпатлеваны, трещины необходимо расшить и заполнить уплотняющим составом.
- Убедившись, что поверхность должным образом высохла и выдержана, нанести один слой настенного акрилового грунта на водной основе **UNIFIS** или микронизированного грунта без растворителей **MICROFIS**.
- Далее нанести материал **STRONG 7** согласно инструкции по нанесению.

\*(Разведение грунта и количество его нанесения прямым образом зависят от впитывающей способности поверхности. Для определения расхода материала рекомендуется произвести предварительную пробу на отдельно выделенном для этого участке поверхности.

### ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- Условия окружающей среды и поверхности нанесения:  
Температура окружающей среды: Мин. +15°C/ Макс. +35°C.  
Относительная влажность воздуха: <75%.  
Температура поверхности: Мин. +15°C/ Макс. +35°C.

**ARCOCALENO**  
ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ

## СУПЕРСТОЙКАЯ ВЫСОКОПРОЧНАЯ МАТОВАЯ КРАСКА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

Влажность поверхности: <10%.

- Инструменты: кисть, валик, краскопульт.
- Количество слоев: минимум 2 слоя
- Перед применением тщательно перемешать
- Разведение водой – не более 5%
- При применении краскопульту разведение зависит от типа используемого аппарата и давления в нем.
- После использования сразу же промыть инструменты водой.
- Расход материала: 5-6 кв.м./л в два слоя для базы А, 4-5 кв.м./л в два слоя для базы С при нанесении на гладкие поверхности со средней впитывающей способностью. Для более точного определения расхода материала рекомендуется провести предварительную пробу на отдельно выделенном для этого участке поверхности.

### КОЛЕРОВКА

Возможно получение светлых, средних и насыщенных оттенков при использовании для колеровки базы А (белая) и С (прозрачная)

В случае использования различных партий колерованного материала рекомендуется вновь перемешать между собой упаковки во избежание различия оттенков.

### УПАКОВКА

0.9 л, 2.7 л, 9.0 л.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить и транспортировать в плотно закрытой оригинальной таре при температуре от +5°C до +30°C, избегать попадания прямых солнечных лучей, не допускать замораживания.

Гарантийный срок хранения в закрытой оригинальной таре 24 месяца с даты изготовления при соблюдении надлежащих правил хранения и температурного режима.

### ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать как бытовые отходы. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

**ARCODECOR**  
ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ

Лакокрасочный завод «Радуга»  
Производитель красок и декоративных покрытий, г. Новосибирск, ул. Сиби-ряков-Гвардейцев, 49а  
+7 383 315-12-12, [www.arcoddecor.ru](http://www.arcoddecor.ru)