# 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/ Maкс. +35°C.

Относительная влажность воздуха: <75%.

Температура поверхности: Мин. +15°C/ Макс. +35°C.

Влажность поверхности: <10%.

- Инструменты: кисть, валик, краскопульт.

- Количество слоев: минимум 2 слоя

- Перед применением тщательно перемешать

- Разведение водой – не более 5%

- При применении краскопульта 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°С до +30°С, 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.