

FASADE SIL

КРАСКА АКРИЛ-СИЛИКОНОВАЯ ФАСАДНАЯ МАТОВАЯ (ТУ 20.30.11-004-04328341-2017)

НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественная фасадная акрил-силиконовая краска, белая, матовая, прекрасно защищает поверхность от влаги, при этом обладает высокой паропрооницаемостью, позволяя зданию «дышать». Эффективный гидрофобизатор – **силиконовая смола в составе** – глубоко впитывается в поры поверхности и защищает ее от дождевой воды, брызг и препятствует появлению грибка. Акрил-силиконовые краски очень **стойки к истиранию** и могут **самоочищаться**.

Краска отлично подходит для первичной и ремонтной окраски газобетонных, бетонных плит, кирпичу. Обладает высокой погодостойкостью, надежно защищает фасады от воздействия осадков, но при этом не препятствует выходу пара из помещений наружу.

СВОЙСТВА

- Готова к применению;
- модифицирована силиконами;
- проста и технологична в нанесении;
- высокая паропрооницаемость;
- высокая адгезия;
- высокая морозо-, атмосферостойкость;
- способность к самоочищению;
- устойчива к воздействию ультрафиолета, при колеровке применяются только светостойкие пигменты;
- без резкого запаха;
- не содержит органических растворителей;
- экологически безопасна.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность под нанесение должна соответствовать строительным нормам. Основание должно быть прочным, очищенным от пыли, отслаивающихся элементов, от масляных и других загрязнений, препятствующих образованию сцепления с основанием.

Непрочно держащееся старое покрытие должно быть полностью удалено. Поверхность, ранее покрытая мелом или другими известковыми красками, должна быть полностью очищена. Устранить неровности поверхности акриловой шпаклевкой Filling.

На полностью высохшее основание нанести пропитку глубокого проникновения Грунт Primer серии Painttech.

НАНЕСЕНИЕ

Работы выполняются при температуре воздуха и обрабатываемых поверхностей не ниже +5°C и не выше +30°C и относительной влажности 65 ±5%.

До начала работ необходимо убедиться, что все ранее нанесенные покрытия высохли.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид материала после высыхания	матовая пленка с ровной однородной поверхностью;
Условная вязкость при температуре 20±0,5°C, с	не менее 24;
Стойкость к статическому воздействию воды при t=20±0,2°C, ч.....	не менее 36;
РН	не менее 7,5;
Время высыхания до степени 3 при температуре 20±2°C	не более 0,5 часов;
Температура эксплуатации	-35°C÷+40°C.

Краска готова к применению. Перед применением краску тщательно перемешать и при необходимости разбавить водой на 5-10% от массы. Наносить Fasade Sil валиком, кистью или краскопультом в 2 слоя. Для ярких и темных цветов иногда требуется дополнительный слой.

Для колерования рекомендуется использовать ультрафиолетостойкие «фасадные» пигменты различных производителей.

Допустима колеровка универсальными колеровочными пастами или пастами на водной основе в случае использования для внутренних работ. При ручной колеровке краски для фасадных работ возможна некоторая потеря цвета в зависимости от выбранного оттенка. Рекомендуется добавлять колер не более 10% от массы.

Внимание! После нанесения надежно защитить материал от атмосферных осадков и механических воздействий на 12-36 часов, в зависимости от уровня влажности и температуры окружающей среды.

При работе следует руководствоваться общими правилами подготовки оснований и нанесения изоляционных и отделочных покрытий.

РАСХОД

На однослойное покрытие от 0,15 кг/м². Рекомендуется нанесение в два слоя.

В зависимости от способа нанесения и состояния поверхности расход может незначительно меняться.

БЕЗОПАСНОСТЬ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не допускать попадания в глаза. При попадании краски в глаза промыть большим количеством воды и, при необходимости, обратиться к врачу. Использовать средства индивидуальной защиты: очки, перчатки. Организовать в помещении эффективный воздухообмен при производстве отделочных работ и после них, до полного высыхания покрытия.

Пожаро- взрывобезопасна, не содержит токсичных и вредных компонентов.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение осуществляется в закрытой упаковке вдали от источников тепла, открытого огня и прямых солнечных лучей при температуре от +5 до +25°C.

Не замораживать!

Хранить в недоступном для детей месте.

Гарантийный срок хранения: на неколерованную продукцию - 12 месяцев с даты изготовления, на колерованную - 6 месяцев с даты изготовления, при условии сохранности герметичности тары

УПАКОВКА

Пластиковое ведро: 5 кг, 15 кг.