

FAÇADE SILICATE PRO
ТУ 20.30.22-124-93296022-2023

Фасадная силикатная краска

Тип	Специальная однокомпонентная колеруемая глубоко матовая силикатная краска
Применение	Для наружных и внутренних работ
Назначение	Для окрашивания оштукатуренных фасадов из известковых, известково-цементных и цементных штукатурок, бетона, а также для окрашивания стен и потолков в нежилых отапливаемых и неотапливаемых помещениях. Для окрашивания поверхностей, содержащих гипсовое вяжущее, краску следует применять в системе с грунтовкой «PRO PRIMER под КМ0»

Технические характеристики

Теоретический расход, м ² /л	до 8 в один слой на гладкие подготовленные поверхности. Практическая кроющая способность по ГОСТ 28246-2017 зависит от цвета и способа нанесения покрытия
Массовая доля нелетучих веществ, % масс.	60*
Плотность, г/см ³	1,5*
Разбавитель	Вода
Значение pH	12-12,9
Массовая доля нелетучих органических веществ в сухой пленке, %, не более	5
Плотность потока диффузии водяных паров V, г/(м ² *сутки)	2800 (V ₁)*
Эквивалентная диффузии паропроницаемость, Sd, м	0,007
Водопоглощение	W ₂ *
Способ нанесения	Кисть, валик, безвоздушное распыление (сопло 0,017"-0,021").
Совместимость при ремонтном окрашивании	Совместима со старыми покрытиями из известковых, цементных и силикатных красок
Время высыхания до перекрытия при 20°C, час	2, при пониженной температуре и высокой влажности второй слой наносить на следующий день
Степень блеска покрытия (60°)	2 (глубоко матовое)
Цвет	База А (белая и под колеровку в светлые оттенки), база С (только под колеровку). Колеровать щелочестойкими пигментными пастами
Хранение и транспортирование	При температуре от плюс 5 °С до плюс 35 °С, в неповрежденной оригинальной таре. Не размещать вблизи радиаторов отопления, не подвергать действию прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке - 1 год со дня изготовления. Дата изготовления и номер партии указаны на крышке. Во избежание пролива перевозите банки плотно закрытыми в вертикальном положении. Беречь от детей
Тара	0,9л; 2,7л; 4,5л; 9л

*Данные приведены для неколерованной краски базы А

Инструкция по применению

Подготовка поверхности	Вновь окрашиваемые поверхности очистить от загрязнений, шпатлевать, шлифовать, удалить пыль. Защитить поверхности, не подлежащие окрашиванию. Ремонтируемые поверхности расчистить от отслаивающегося покрытия, шпатлевать и шлифовать. Старые покрытия на органическом связующем удалять полностью на глубину проникновения.
Условия при выполнении работ	Подготовленные поверхности должны быть чистыми и сухими. Температура воздуха, грунтовки и обрабатываемой поверхности должна быть примерно одинаковой и находиться в интервале температуры от 10°C до 25°C при относительной влажности воздуха не более 80% на весь период работ.
Организация работ	Защитить остекление, керамические и окрашенные поверхности от попадания краски. Разметить зоны окрашивания так, чтобы большие плоскости можно было окрашивать непрерывно «кисть в кисть» звеном маляров во избежание образования видимых стыков. Подготовить краску одной партии на каждый слой.
Окрашивание	Поверхности, содержащие гипсовое вяжущее, предварительно грунтовать « PRO PRIMER под KM0 » согласно инструкции по применению. Краску перемешать до однородного состояния. Растворы с высоким содержанием известковых вяжущих и сильно впитывающие поверхности грунтовать смесью краски и воды в соотношении 1:1. Плотные поверхности допускается не грунтовать. Окрашивание выполнить в два слоя, на первый слой краску разбавить водой на 10% по объему, на второй слой – до малярной вязкости. Межслойная сушка – 24 часа.
Состав	Вода, наполнители, диоксид титана, жидкое стекло, стабилизирующие добавки.
Очистка инструментов	Сразу по окончании работ теплой водой с моющим средством
Охрана труда	Краска пожаровзрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Степень защиты кожи и органов зрения определяется высокой щелочностью материала. При применении обязательно использовать защитные очки и перчатки, при нанесении распылением – респиратор. При попадании на кожу сразу смыть водой, смазать жирным кремом. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу, предъявив этикетку или настоящую спецификацию.
Охрана окружающей среды	Пустые сухие банки можно утилизировать как бытовой мусор. Не использовать для хранения пищевых продуктов. Жидкие отходы в канализацию не выливать. Проливы локализовать.
Изготовитель	Изготовитель: ООО "ТАЛАТУ", Российская Федерация Адрес производства и юридический адрес: 198517, РФ, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. город Петергоф, ул. Новые Заводы, д. 56, к. 3, стр. 1. Тел. +7 (812) 334-95-31, e-mail: company@talatu.com

Изготовитель гарантирует соответствие лакокрасочного материала требованиям нормативно-технической документации. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в техническую спецификацию без специального уведомления. Актуальные документы находятся на сайте talatu.com Изготовитель не контролирует процесс окрашивания и не несет ответственности за ущерб, причиненный вследствие нарушения: условий хранения и транспортирования, технологических норм и правил, требований охраны труда, мер пожарной безопасности и местного законодательства по охране окружающей среды.