

SARACENO SARACHENO

МОЮЩАЯСЯ КРАСКА С КВАРЦЕМ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ВНЕШНИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН
ЗАЩИТА ОТ ПЛЕСЕНИ
Серия 08R

ОПИСАНИЕ

SARACENO – настенная водорастворимая краска для наружных работ на основе акриловых смол и кремнистых наполнителей, наделенная высокой заполняющей способностью, маскирующей неровности основы.

Данный материал, благодаря акриловым смолам связующего вещества, обладает высокой сопротивляемостью к влажным уборкам и щелочному воздействию, присущему цементным основам.

Поверхности, окрашенные SARACENO, наделены однородным матовым аспектом.

ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Наносится на:

- новую и старую штукатурку со связующими веществами на водной основе
 - бетонные поверхности
 - 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 параграфу «Подготовка поверхности».
- Непросохшие, а также имеющие высокое содержание щелочи поверхности, выдержать необходимое время для окончательного укрепления поверхности, в среднем составляющее 4 недели.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Связующее вещество: акриловые сополимеры в водной эмульсии
- Классификация UNI EN 1062-1: (краски для наружных работ)
- Блеск поверхности EN ISO 2813: класс G3 (<10, матовая)
- . Толщина сухого слоя ISO 3233: класс E3 (100-200 микрон)
- . Размер гранул EN ISO 787-18: класс S2 (< 300 микрон, средний)
- . Паропроницаемость UNI EN ISO 7783-2: класс V3 (Sd>1,4 м низкая)
- . Проницаемость для воды UNI EN 1062-3: класс W2 (0,1<W≤0,5 средняя) w<0,5 кг/м²часа^{0,5}
- . Перекрытие трещин согласно UNI EN 1062-7A: класс A0 (не относится)
- . Способность пропускать CO₂ UNI EN 1062-6: класс C0 (не относится)

Дополнительные характеристики

- Объемная масса (плотность) UNI EN ISO 2811-1: 1.67±0,05 кг/л (относится к белой базе)
- Вязкость согласно UNI 8902: 52000 сПз ± 4000 сПз при 25°C (по ротационному вискозиметру Брукфильда)
- Максимальный размер гранул кварца: 100 микрон
- Сопротивляемость к влажной уборке UNI 10560: >5000 циклов, отличная
- Устойчивость к щелочам UNI 10795: устойчиво
- Устойчива к образованию плесени и водорослей согласно UNI EN 15457 и UNI EN 15458
- Высыхание (при 25°C и 65% относительной влажности):
поверхностное - через 30 минут; повторное окрашивание – через 4 часа

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Удостовериться в том, что поверхность должным образом высохла и выдержана. В случае необходимости укрепить основание специальными консолидирующими и уплотняющими средствами.

- При наличии плесени произвести обработку поверхности раствором СОМВАТ 222 очищающий код 4810222 и СОМВАТ 333 укрепляющий код 4810333.
- Удалить при помощи щетки или промывания возможные выступающие участки старой краски. Полностью удалить отслоившиеся известковые краски и темперы.
- Устранить с помощью щетки скопления пыли и смога.

Оштукатуренные поверхности:

- Трещины должны быть соответствующим образом расширены и заполнены специальными уплотняющими составами (штукатуркой и подобными).
- Выровнять неровности поверхности: дыры, расщелины, трещины и впадины и обработать их при помощи ВЕТОМАРК 9450150, РАСАМИКС 9440160 или РАСОМАРК 9500150, в зависимости от типа поверхности.
- Удостоверившись в том, что поверхность должным образом высохла и выдержана, нанести микронизированную грунтовку без растворителей САПИТЕЛЛИ.
- Приступить к нанесению SARACENO согласно инструкции по применению.

Поверхности из бетона:

- Удалить недостаточно прилегающие структурные части цемента.
- Металлические прутья арматуры, вышедшие на поверхность, должны быть тщательно обработаны цементным раствором против поверхностной коррозии ВЕТОХАН ПРИМЕР 9490125 Воиасса.



SARACENO SARACENO

МОЮЩАЯСЯ КРАСКА С КВАРЦЕМ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ВНЕШНИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН
ЗАЩИТА ОТ ПЛЕСЕНИ
Серия 08R

- Восстановить защитный слой бетона при помощи шпатлевки ВЕТОХАН 400 или ВЕТОХАН 300, безусадочного тиксотропного строительного раствора с волокнистым упрочнением 9490140/130, финишное выравнивание произвести при помощи безусадочной шпатлевки ВЕТОХАН 200, предупреждающей насыщение углекислым газом, код 9490120.
- Удостоверившись в том, что поверхность должным образом высохла и выдержана, нанести микронизированную грунтовку без растворителей CAPITELLI.
- Приступить к нанесению SARACENO согласно инструкции по применению.

*(Разведение грунтовки и количество ее нанесения прямым образом зависят от впитывающей способности поверхности. Для определения расхода материала рекомендуется произвести предварительную пробу на отдельно выделенном для этого участке поверхности. Проконсультироваться с соответствующим техническим описанием).

ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- Условия окружающей среды и поверхности нанесения:
Температура окружающей среды: Мин. +8°C/ Макс. +35°C.
Относительная влажность воздуха: <75%.
Температура поверхности: Мин. +5°C/ Макс. +35°C.
Влажность поверхности: <10%.
- Избегать нанесения при наличии поверхностного конденсата и под прямыми лучами солнца.
- Для достижения наилучших эстетических и эксплуатационных характеристик материала рекомендуется его нанесение при соблюдении вышеперечисленных климатических условий и защищать поверхность от дождя и влаги в течении 48 часов. Таким образом, полное высыхание материала и его равномерная полимеризация, в среднем, достигаются по истечении 10 дней.
- Если в течении 10 дней обработанные поверхности подвергаются воздействию дождевых потоков, то могут образоваться вертикальные полупрозрачные полосы. Это не снижает свойств материала, а сами полосы устраняются их промывкой или в результате последующих дождей.
- Нанесение на поверхности с выступившей солью, а также с повышенным влагопоглощением не гарантирует сцепление материала с поверхностью. Поэтому необходимо использовать специальные материалы для оздоровления стен: применение штукатурки понижающей влажность стен NEPTUNUS и последующая окраска при помощи силиконовой системы NEPTUNUS.

- Инструменты: кисть, валик с длинным ворсом.
- Количество слоев: не менее 2-х.
- Разведение: первый слой до 35-40% водой; для второго слоя - до 20-25 %.
- Не рекомендуется наносить безвоздушным краскопультом в связи с абразивным воздействием наполнителей в средстве.
- После использования сразу же промыть инструменты водой.
- Примерный расход: 7-8 кв.м/л для гладких поверхностей со средней впитывающей способностью. Для более точного определения расхода материала рекомендуется провести предварительную пробу на отдельно выделенном для этого участке поверхности.

КОЛЕРОВКА

Колеровка осуществляется по системе подбора цветов Tintometrico Marcromie.

Материал также окрашивается при помощи красителей COLORADO серия 548.

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

При проведении внешних работ обязательным условием является использование материала одного производства из одной и той же серии от угла до угла. Работы, при которых невозможно этого избежать, когда необходимо продолжить нанесение на одной стене с материалом другой серии, рекомендуется производить примыкание участков из материалов разных партий, используя для их соединения естественные перерывы продолжения поверхности, такие как: карнизы, углы, ребра и им подобные.

ХРАНЕНИЕ

Максимальная температура хранения материала: +30°C

Минимальная температура хранения: +5°C

Срок хранения материала составляет 2 года в закрытых оригинальных упаковках при соблюдении надлежащих правил хранения и температурного режима.

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Произведено в соответствии с директивами Евросоюза (2004/42/ЕС)

Кат. А/с: краски для наружных стен с минеральными связующими (на водной основе) : 75 г/л (2007) / 40 г/л (2010)

SARACENO содержит макс.: 40 г/л VOC (летучих органических соединений).



SARACENO SARACENO

МОЮЩАЯСЯ КРАСКА С КВАРЦЕМ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ВНЕШНИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН
ЗАЩИТА ОТ ПЛЕСЕНИ
Серия 08R

Вреден для организмов, обитающих в воде; может оказывать долгосрочное негативное влияние на водоемы / Хранить в местах, недоступных детям / Не выбрасывать остатки в канализацию / Работать в защитной одежде и перчатках / При проглатывании немедленно обратиться к врачу и показать ему тару или этикетку.

Транспортировка, применение и хранение материала выполняются согласно действующим гигиеническим нормам и технике безопасности; дать отходам полностью высохнуть и сдать в специальные отходы. За дополнительной информацией обратиться к карте безопасности.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Моющаяся краска с кварцем для наружных работ с защитой от плесени.

Нанесение водорастворимой моющейся краски с добавлением кварца SARACENO серия 08R на базе акриловых смол в водной эмульсии и кварцевых наполнителей с максимальным размером зерна 0,1 мм,

производится минимально в 2 слоя на предварительно подготовленные поверхности в количестве, зависящем от их впитывающей способности.

Дата: январь 2013

Il COLORIFICIO SAN MARCO garantisce, che l'informazione rappresentata è basata sulle migliori esperienze e conoscenze tecnico-scientifiche; tuttavia non assume alcuna responsabilità per i risultati ottenuti, in quanto le condizioni di utilizzo non sono sotto il nostro controllo diretto. Consigliamo sempre di verificare l'idoneità del materiale in ogni caso specifico. Questo descritto tecnico annulla e sostituisce automaticamente tutte le precedenti informazioni. Per qualsiasi informazione tecnica rivolgersi al personale tecnico del COLORIFICIO SAN MARCO al telefono: +39 041 4569322.



SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA