

# Stucco Veneto



МИНЕРАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

STUCCO VENETO - это возрождение классики в современном представлении. Его универсальность и простота обработки позволяют получить как классические, так и модные эффекты даже в интенсивных цветах. Обладает высокой воздухопроницаемостью, характерной для натуральных минеральных продуктов.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ:

**Связующие вещества:** Известь воздушная

**Классификация качества воздуха в помещении:** А+

**Растворитель:** Вода

**Плотность материала UNI EN ISO 2811-1:** 1,60±0,05 кг/л

**Вязкость материала:** Консистенция пастообразная

**Паропроницаемость UNI EN ISO 7783-2:** Высокая, V=350 гр/м<sup>2</sup> за 24 ч., Sd=0,10 при толщине 0,6 мм (приведенные данные для белого цвета)

**Пожаробезопасность EN 13501-1:** Класс A2 s1 d0 - Относится к расходу, не превышающему указанного, и к применению на негорючей поверхности.

**Время высыхания (при +25 °C и 65 % отн. влажности):** на касание 3 часа, нанесение последующих слоёв через 6 часов (в зависимости от толщины нанесенного слоя).

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

**Материал наносится на:**

- Новую и старую штукатурку на водной основе.
- Поверхности из гипсокартона.
- Поверхности со старой краской минеральной или синтетической основы, просушенные, не осыпающиеся, впитывающие и правильно подготовленные.
- Различные минеральные строительные смеси, при условии, что они впитывающие.

Поверхность должна быть соответственно подготовлена, следуя указаниям главы «Подготовка поверхности».

Не наносить на не просушенные поверхности.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Поверхности из штукатурки и гипсокартона:

Убедиться, что поверхность хорошо просушена и плотная. При необходимости нанести на поверхность специальные укрепляющие материалы.

При наличии плесени обработать поверхность любым очищающим раствором от плесени и восстанавливающим раствором.

Устранить щеткой или промыванием возможные остатки старых осыпающихся покрытий или плохо прилегающие слои старой краски. Полностью удалить отслоенные известковые краски и температуры.

Удалить щеткой остатки пыли и следы смога.

Выровнять неровности поверхности: дырки, растрескивание, трещины, впадины с помощью шпательки. Трещины заполнить специальным составом для трещин.

Обработать штукатурку и неровности наждачной бумагой; удалить пыль.

Продолжить финишное выравнивание по штукатурке шпателькой в зависимости от типа поверхности.

Нанести один слой грунтовки INTEROFIS . В случае присутствия на стенах разнородных старых покрытий или красок, или если основание не достаточно плотное, использовать грунтовку NANOFIS.

Далее нанесите STUCCO VENETO согласно инструкции по нанесению.

На плотные, плохо впитывающие поверхности возможно нанесение одного слоя грунтовочной краски COLORQUARZ PRIMER, для улучшенного сцепления первого слоя STUCCO VENETO.

\*Разведения грунтовки и количество её нанесения зависят

от впитывающей способности поверхности нанесения. Для определения расхода проведите предварительные пробы на отдельном участке. (Проконсультируйтесь с техническим описанием).

## НАНЕСЕНИЕ:

Так как, на просушивание и насыщения углекислым газом STUCCO VENETO, как всех известковых материалов, сильное влияние оказывает температура и влажность, советуем наносить при температуре от +10 °C до +35 °C с влажностью окружающей среды менее 75 %.

Если нет необходимости укреплять основу с применением грунтовки, советуем ее увлажнить перед нанесением материала, чтобы не происходило излишнего поглощения воды, содержащийся в связующих веществах материала, и его последующее отслоение от основы.

**Инструменты:** Кельма из нержавеющей стали.

**Количество слоёв:** Материал наносится минимально в 2 слоя для подготовки основания.

**Разведение:** Готов к использованию. STUCCO VENETO, являясь материалом на минеральной основе, за время хранения может твердеть, теряя свою вязкость, для восстановления первоначальной вязкости достаточно его перемешать механическим миксером, с возможным добавлением воды максимум до 1 %.

**Порядок нанесения:** Нанести первый слой материала равномерно распределяя и выравнивая его на поверхности.

Через 6 часов нанести второй слой материала, с тем чтобы получить однородную толщину.

Через 12 часов обработать поверхность наждачной бумагой для устранения неровностей, убрать пыль и нанести материал небольшими количествами, мокрым по мокрому, покрывая поверхность и плотно с силой полирую её (кельмой из нержавеющей стали), прежде чем материал начнет подсыхать.

Для избежания образования стыков на поверхности, всегда наносить материал по мокрому краю от угла до угла.

Сразу после использования промыть инструменты водой.

**Расход материала:** 0,8-1 кг/м<sup>2</sup> в 2 слоя при нанесении на гладкие поверхности со средней впитываемостью.

Рекомендуется провести предварительную пробу в отдельном месте для точного определения расхода.

## КОЛЕРОВКА И ХРАНЕНИЕ:

Колеровка осуществляется по системе Tintometrico. В случае использования различных партий колерованного материала, советуем вновь перемешать между собой упаковки во избежание различия в тональности.

Максимальная температура хранения: +30 °C

Минимальная температура хранения: +5 °C

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

## ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ:

Произведен в соответствии с директивами Евросоюза 2004/42/CE; № ТУ 20.30.11-005-00681974-2022:

Категория A/l: декоративное покрытие (на водной основе): 200 г/л (2010)

Содержит не более: 1 г/л летучих органических соединений (ЛОС)

Вызывает серьезные поражения глаз. Вызывает раздражение на коже.

Материал должен транспортироваться, использоваться и утилизироваться согласно гигиеническим нормам и нормам безопасности; после использования не выбрасывать упаковку в окружающую среду, оставить до полного высыхания остатки материала и утилизировать вместе со специальными отходами. Хранить вдали от детей. Не выбрасывать остатки материала в канализацию, в водную среду и на землю.

SAN MARCO RUSSIA гарантирует, что представленная информация основана на лучших достижениях опыта и научно-технических знаниях; однако невозможно взять на себя какую-либо ответственность за полученные результаты, так как условия применения не находятся под нашим непосредственным контролем. Рекомендуем всегда проверять пригодность материала в каждом отдельном случае. Данное техническое описание аннулирует и автоматически заменяет собой все предыдущие. По поводу любой другой технической информации обращаться к техническому персоналу SAN MARCO RUSSIA в местах продаж.

## ООО «САН МАРКО РУССИЯ»

Адрес завода: Калужская обл., Людиновский р-н, г. Людиново, Особая экономическая зона Калуга, вл. 1/2  
8 800 550 51 18 | info@sanmarcorussia.ru | www.sanmarcorussia.ru