

Stucco Veneto



МИНЕРАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

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

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Связующее вещество: известь воздушная.

Свидетельство о государственной регистрации:

KG.11.01.09.008.E.002713.03.23 от 30.03.2023

Вязкость: G7V5 25+-5 по brookfield.

Удельный вес: 1.68+-0.05 кг.

Классификация качества воздуха в помещении: А+

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 просохшие поверхности.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Поверхности из штукатурки гипсокартона:

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

При наличии плесени обработать поверхность любым очищающим веществом.

Устранить возможные остатки старых осыпающихся покрытий или плохо прилегающие слои старой краски. Удалить остатки пыли.

Выровнять неровности поверхности: дырки, растрескивание, трещины.

Обработать штукатурку и неровности наждачной бумагой; удалить пыль.

Нанести один слой грунтовки INTEROFIS в случае присутствия на стенах разнородных старых покрытий или красок. Если основание недостаточно плотное использовать грунтовку NANOFIS.

На плотные, плохо впитывающие поверхности возможно нанесение одного слоя грунта COLORQUARZ PRIMER, для улучшенного сцепления первого слоя с Stucco Veneto.

НАНЕСЕНИЕ:

Так как на просушивание 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.

Инструмент: кельма из нержавеющей стали.

Количество слоев: минимум 2 слоя.

Разведение: материал готов к использованию.

Материал на минеральной основе, поэтому за время хранения может твердеть, терять свою вязкость. Для восстановления первоначальной вязкости достаточно его перемешать механическим миксером.

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

Через 6 часов нанести второй слой материала, 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 начинает подсыхать.

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

Сразу после использования промыть инструменты водой.

Расход материала: 1,6 кг/м² 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.

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:

Изготовлено в соответствии с документами:

TU 20.30.11-005-00681974'2022

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 остатков материала и утилизировать вместе со специальными отходами. Хранить вдали от детей.

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