

# FENICE

НАСТЕННОЕ МИНЕРАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ

## Серия 962

### ОПИСАНИЕ

FENICE - 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.

### ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

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.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Связующие вещества: Известь воздушная
- Классификация качества воздуха в помещении: А+
- Растворитель: вода.
- Плотность материала UNI EN ISO 2811-1:  $1,60 \pm 0,05$  кг/л
- Вязкость материала: консистенция пастообразная.
- Паропроницаемость UNI EN ISO 7783-2: высокая,  $V=350$  гр/м.кв. 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).

### 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 специальным очищающим раствором от плесени COMBAT 222 код 4810222 и восстанавливающим раствором COMBAT 333 код 4810333.
- Устранить щёткой или промыванием возможные остатки старых осыпающихся покрытий или плохо прилегающие слои старой краски. Полностью удалить отслоенные известковые краски и темперы.
- Удалить щёткой остатки пыли и следы смога.
- Выровнять неровности поверхности: дырки, растрескивание, трещины, впадины с помощью TAMSTUCCO 9400006/9410110. Трещины заполнить специальным составом для трещин.
- Обработать штукатурку и неровности наждачной бумагой; удалить пыль.

- Продолжить финишное выравнивание по штукатурке с BETOMARC 9450150 или с RASAMIX 9440160 или с RASOMARC 9500150 в зависимости от типа поверхности.

- Нанести один слой IDROFIS 4700006 акриловая грунтовка для стен на водной основе. В случае присутствия на стенах разнородных старых покрытий или красок, или если основание не достаточно плотное, использовать грунтовку на растворителе ISOMARC 4410111 или микронизированную грунтовку без растворителей ATOMO 8840001.

- Далее нанесите FENICE согласно инструкции по нанесению.

- На плотные, плохо впитывающие поверхности возможно нанесение одного слоя грунтовочной краски MARCOTHERM PRIMER 4740019, для улучшенного сцепления первого слоя FENICE.

*\*(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).*

### ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- Так как, на просушивание и насыщения углекислым газом FENICE, как всех известковых материалов, сильное влияние оказывает температура и влажность, советуем наносить при температуре от +10 до +35C 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. FENICE, являясь материалом на минеральной основе, за время хранения может твердеть, терять 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 полируя её (kelмой 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.кв. в 2 слоя при нанесе-

# FENICE

НАСТЕННОЕ МИНЕРАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ

## Серия 962

ния на гладкие поверхности со средней впитываемостью. Рекомендуется провести предварительную пробу в отдельном месте для точного определения расхода.

### КОЛЕРОВКА

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

### ХРАНЕНИЕ

Максимальная температура хранения материала:  
+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.

### УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

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

Категория A/I: 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.

Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с Листом Безопасности.

### КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Настенное минеральное декоративное покрытие для внутренних.

Наносится на поверхности предварительно подготовленные, настенное декоративное минеральное покрытие FENICE серия 962 на основе воздушной извести, минимально в 2 слоя.

*II SAN MARCO GROUP гарантирует, что предоставленная информация основана на лучших достижениях нашего 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 GROUP по телефону: +39 041 4569322.*