

## VENEZIAGRAF (ВЕНЕЦИАГРАФ)

АКРИЛОВОЕ РЕЛЬЕФНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ СТЕН С КРОШКОЙ РАЗМЕРОМ ДО 1,2 ММ

Серия 420

### ОПИСАНИЕ

VENEZIAGRAF представляет собой рельефное покрытие для стен, позволяющее выровнять поверхность и добиться гладкого эффекта.

После нанесения материала на поверхность образуется слой значительной толщины, обеспечивающий защиту от воздействия атмосферных явлений и загрязнений, а входящее в состав акриловое связующее вещество препятствует агрессивному щелочному воздействию, типичному для цементных поверхностей.

VENEZIAGRAF может использоваться на поверхностях, требующих хорошего заполнения и выравнивания без создания трещин и отслаивания краски.

### ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Материал может наноситься на следующие основы:

- Новая и старая штукатурка на основе водорастворимых связующих веществ.
- Бетонные поверхности.
- Старая окраска и покрытия (органические или минеральные, сухие, плотные, впитывающие и сплошные).
- Различные минеральные строительные смеси, при условии, что они впитывающие.

Поверхность должна быть надлежащим образом подготовлена в соответствии с инструкциями, приведенными в разделе «ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ». Не наносить на свежее окрашенные поверхности.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тип связующего вещества: акриловый сополимер в водоземulsionном растворе.
- Пигменты и добавки: кварцевый порошок и мраморная крошка.
- Растворитель: вода.
- Вязкость: пастообразная консистенция.
- Гранулометрия: 1,2 мм.
- Водопроницаемость согласно UNI EN 1062-3: средняя,  $w < 0,5$  кг/кв.м за 0,5 ч.
- Паропроницаемость согласно UNI EN ISO 7783-2: высокая.
- Время высыхания (при 25 °C и относительной влажности 65%): от полутора до трех часов в зависимости от толщины нанесенного слоя.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Проверьте состояние поверхности. Поверхность должна быть ровной. При необходимости нанесите на поверхность специальные укрепляющие материалы.
- При наличии плесени обработайте поверхность раствором против плесени COMBAT 222 очищающий (код 4810222) и COMBAT 333 восстанавливающий (код 4810333). Для предотвращения заражения стен плесенью добавьте к материалу раствор против плесени COMBAT 111 дезинфицирующий (код 4810111).
- Убедитесь, что поверхность хорошо высушена.
- Удалите щеткой или смойте имеющийся налет.
- Полностью удалите вздувшиеся и отслаивающиеся слои старой краски. Полностью удалите вздувшиеся слои известковых красок или темперы при помощи большого количества воды и тщательного очищения либо с использованием водоструйного очистителя под высоким давлением.
- Удалите щеткой наслоения пыли, смога и прочие загрязнения.

Оштукатуренные поверхности:

- Расширьте трещины и заполните их штукатурным составом или аналогичным материалом.
- Выровняйте все неровности поверхности. Дыры, трещины, расщелины и впадины заделайте при помощи средств BETOMARC (код 9450150), RASAMIX (код 9440160) или RASOMARC (код 9500150) в зависимости от типа основы.
- На сухую основу нанесите слой фиксатива с растворителем ISOMARC (код 4410111) либо микронизированного фиксатива без растворителя ATOMO (код 8840001). На плотные неосыпающиеся поверхности нанесите слой водорастворимого фиксатива MARCOTHERM PRIMER (код 4740019).
- Приступайте к нанесению покрытия VENEZIAGRAF согласно инструкции по нанесению.

Бетонные поверхности:

- Удалите все отваливающиеся куски бетона.
- Металлические прутки арматуры, выступающие на поверхности, аккуратно очистите щеткой и обработайте пассиваторным цементным раствором BETOXAN PRIMER (код 9490125)
- Восстановите недостающие части мастики BETOXAN 400 (код 9490140) или безусадочным тиксотропным строительным раствором с волокнистым упрочнением BETOXAN 300 (код 9490130); при помощи безусадочной шпаклевки, предупреждающей насыщение углекислым газом BETOXAN 200 (код 9490120) выполните окончательную шпаклевку.
- На сухую поверхность нанесите слой фиксатива с растворителем ISOMARC (код 4410111) либо микронизированного фиксатива без растворителя ATOMO (код 8840001). На плотные неосыпающиеся поверхности нанесите слой водорастворимого фиксатива MARCOTHERM PRIMER (код 4740019).
- Приступайте к нанесению покрытия VENEZIAGRAF согласно инструкции по нанесению.

(Степень разведения фиксатива и количество его нанесения зависят от впитывающей способности основы. Для их определения проведите предварительные пробы на конкретной основе – Смотрите соответствующий лист технического описания).

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Условия окружающей среды и поверхности нанесения:  
Температура воздуха: мин. +8 °C / макс. +35 °C  
Относительная влажность воздуха: < 75%  
Температура поверхности: мин. +5 °C / макс. +35 °C  
Влажность основы поверхности: < 10%
- Избегать нанесения в присутствии поверхностного конденсата и под прямыми солнечными лучами.
- Для достижения наилучшего результата и сохранения эстетических характеристик покрытия рекомендуется наносить материал в хорошую погоду и защищать поверхность от дождя и влажности в течение 48 часов после нанесения. Это обеспечивает полное высыхание материала и его правильную полимеризацию, для которой требуется около 10 дней.
- Если в течение 10 дней обработанные поверхности подвергаются воздействию дождевых потоков, то на них могут образоваться вертикальные полупрозрачные полосы. Это не ухудшает свойства материала, а сами полосы устраняются промывкой под высоким давлением или в результате последующих дождей.

## ВЕНЕЗИАГРАФ (ВЕНЕЦИАГРАФ)

АКРИЛОВОЕ РЕЛЬЕФНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ СТЕН С КРОШКОЙ РАЗМЕРОМ ДО 1,2 ММ

### Серия 420

- Нанесение материала на поверхности, имеющие солевые отложения либо следы поднимающейся сырости может помешать сцеплению материала с основой. В связи с этим проведите предварительную обработку поверхностей влагопоглотителями, после чего нанесите на них силиконовое покрытие NEPTUNUS.
- Инструменты: пластиковая кельма.
- Разведение: готов к использованию. Для изменения вязкости материал можно разбавить с водой на 1%.
- Перед нанесением перемешайте материал.
- Количество слоев: 1. Равномерно распределите материал на поверхности при помощи пластиковой кельмы и выровняйте материал до образования на поверхности пленки.
- Сразу после использования инструменты необходимо промыть водой.
- Примерный расход материала: 1,8-2 кг/кв.м для поверхностей со средней пористостью. Для определения фактического расхода рекомендуется провести предварительную пробу на конкретной основе.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Рельефное настенное покрытие для выравнивания поверхностей на основе акриловых смол в вододисперсионном растворе с добавлением кремниевых частичек и мраморной крошки со средним размером гранул 1,2 мм VENEZIAGRAF (серия 420) предназначено для нанесения на предварительно подготовленные поверхности.

*COLORIFICIO SAN MARCO гарантирует, что данная информация представлена в соответствии с последними техническими и научными изысканиями, и основана на опыте компании; тем не менее, компания не несет ответственности за результаты, полученные с использованием этих продуктов, поскольку не может контролировать условия их применения. Рекомендуется всегда проверять соответствие продукта для каждого конкретного применения. Настоящий документ аннулирует и заменяет собой все предшествующие документы. Для получения дополнительной технической информации обратитесь в службу технической поддержки*

### КОЛЕРОВКА

Материал колеруется при помощи системы подбора цветов Marcomie. Материал также можно колеровать красителями COLORADO (серия 548).

В случае использования материала из разных партий рекомендуется смешать между собой разные партии во избежание различия в оттенке.

При фасадных работах рекомендуется всегда пользоваться материалом из одной партии и наносить его по принципу «от угла до угла». В случаях, где работа «от угла до угла» невозможна или вы вынуждены использовать материал различных партий, необходимо наносить материал без перерывов в нанесении. В местах стыков следует использовать различные разделительные элементы, такие как: молдинги, уголки, кабели и пр.

### ХРАНЕНИЕ

Максимальная температура хранения: +30 °С

Минимальная температура хранения: +5 °С

Срок хранения в оригинальных невскрытых упаковках при соответствующей температуре: 2 года.

### ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Произведен согласно директиве Евросоюза 2004/42/ЕС.  
Категория С: Покрытия для наружных поверхностей на минеральной основе (на водной основе): 75 г/л (2007) / 40 г/л (2010)  
VENEZIAGRAF содержит максимум: 40 г/л летучих органических соединений.

Материал не требует маркировки в соответствии с директивами 1999/45/ЕС и 67/548/ЕЕС и их последующими изменениями и дополнениями. Материал должен использоваться согласно действующим нормам безопасности и гигиены. После использования не выбрасывать тару в окружающую среду. Остатки материала оставить до полного высыхания и утилизировать вместе со специальными отходами. Показать данную упаковку или этикетку.  
Дополнительную информацию можно найти в справочном листе по технике безопасности.