ACRISYL DECORA АКРИСИЛ ДЕКОРА

ДЕКОРАТИВНОЕ АКРИЛ-СИЛОКСАНОВОЕ ПОКРЫТИЕ С ЭФФЕКТОМ ГРАНИТА И БЛЕСТЯЩИМИ КРИСТАЛАМИ ДЛЯ ФАСАДОВ, ЗАЩИТА ОТ ПЛЕСЕНИ И ВОДОРОСЛЕЙ

Серия 457

ОПИСАНИЕ

ACRISYL DECORA декоративное покрытие стен для внешних работ с добавлением блестящих кристаллов, которое создаёт на поверхности финишный слой присущий шлифованному граниту и натуральному камню с характерным точечным блеском и вкраплениями.

На основе сополимеров акрил-силоксановых в водной дисперсии, с кремнистыми добавками, гранулами мрамора, чешуйками стекла. Создает на фасаде защитное покрытие обладающее водоотталкивающими свойствами и хорошей паропроницаемостью, обеспечивает защиту от образования плесени и водорослей и проникновения атмосферных осадков.

По своим характеристикам ACRISYL DECORA может применяться как финишное декоративное покрытие на фасад с термозащитным покрытием "cappotto".

ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Наносится на:

- Поверхности с термоизоляционным покрытием типа "cappotto".
- Новую и старую штукатурку на водной основе.
- Бетонные поверхности.
- Поверхности со старой краской минеральной или синтетической основы, просушенные, не осыпающиеся, впитывающие и правильно подготовленные.
- Конгломераты различной природы с хорошей впитываемостью.

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

Не наносить на поверхности свежеокрашенные и щелочные. Необходимо выдержать штукатурную поверхность до полной просушки в течение четырех недель.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Связующие вещества: акриловые сополимеры с модифицированными силоксанами в водной эмульсии
- Растворитель: вода
- Вязкость продукта: консистенция пастообразная
- Гранулометрия: 0,6 мм.
- Устойчивость к щелочам UNI 10795: устойчив
- Коэффициент впитывания воды 1062-3: низкий, w<0,1 кг/м2h^0,5

- Паропроницаемость UNI EN ISO 7783-2: высокая, Sd<0,14 м
- Защищает поверхности (по теории Kuenzle), впитывая воду DIN
- 18550: W<0,5 кг на м в течение 0,5 часа , не пропускает пар Sd<2 метров.
- Время высыхания (при +25С и 65 % U.R.(влажность)) полное высыхание от 1 часа 30 минут до 3 часов, в зависимости от поверхности нанесения.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Штукатурные поверхности:

- Проверить состояние поверхности. Убедиться, что поверхность подготовлена и просушена. При необходимости нанести на поверхность специальные укрепляющие материалы.
- При наличии плесени обработать поверхность специальным раствором против плесени COMBAT 222 очищающим код 4810222 и COMBAT 333 код. 4810333 восстанавливающим.
- Устранить щеткой или промыванием возможные остатки старой краски. Устранить старое осыпающееся известковое покрытие, отслоенные краски или плохо прилегающие слои.
- Удалить щеткой остатки пыли и следы смога.
- Расшить трещины и заполнить штукатурным составом или аналогичным материалом.
- Выровнять неровности поверхности. Дырки, растрескивание, трещины, впадины могут быть обработаны BETOMARC 9450150, RASAMIX 9440160, RASOMARC 9500150
- в зависимости от типа поверхности.
- Убедитесь, что поверхность хорошо просушена и нанесите один слой настенной грунтовки на растворителе ISOMARC 4410111 или микронизированной грунтовке без растворителей ATOMO 8840001. Для неоднородных неосыпающихся поверхностей нанесите фиксатор MARCOTHERM PRIMER 4740019.
- На неравномерные покрытия можно нанести один слой ACRISYL GRIP серия 932 заполняющей и выравнивающей акрил-силосановой краски основы.
- Далее нанесите ACRISYL DECORA согласно инструкции по нанесению.

Бетонные поверхности:

- Поверить состояние поверхности. Убедитесь, что поверхность, прочная и сухая.

При необходимости нанести на поверхность

при неооходимости нанести на поверхно специальные укрепляющие материалы.

Scheda tecnica



ACRISYL DECORA АКРИСИЛ ДЕКОРА

ДЕКОРАТИВНОЕ АКРИЛ-СИЛОКСАНОВОЕ ПОКРЫТИЕ С ЭФФЕКТОМ ГРАНИТА И БЛЕСТЯЩИМИ КРИСТАЛАМИ ДЛЯ ФАСАДОВ, ЗАЩИТА ОТ ПЛЕСЕНИ И ВОДОРОСЛЕЙ

Серия 457

- При наличии плесени обработать поверхность противоплесневым раствором COMBAT 222 код. 4810222 и восстанавливающим COMBAT 333 код. 4810333.
- Устранить щеткой или промыванием возможные остатки старой краски. Устранить старое осыпающееся известковое покрытие, отслоенные краски или плохо прилегающие слои.
- Удалить щеткой остатки пыли и следы смога.
- Очистить структурные части цемента недостаточно прилегающие
- Металлические прутья арматуры, которые вышли на поверхности, должны быть тщательно обработаны с BETOXAN PRIMER 9490125.
- -Восстановить не хватающие части с помощью выравнивания цементным раствором BETOXAN 400 или BETOXAN 300 безусадочный, тиксотропный, усиливающий раствор 9490140/130; осуществить выравнивание финишное BETOXAN 200 9490120 Раствор безусадочный, защищающий от проникновения углекислого газа.
- Убедитесь, что поверхность подготовлена и просушена и нанесите один слой акрилового фиксатора растворителя ISOMARC 4410111 или микронизированной грунтовки без растворителя ATOMO 8840001. Для неоднородных плотных поверхностей используйте фиксатор MARCOTHERM PRIMER 4740019.
- На неравномерные покрытия можно нанести один слой ACRISYL GRIP серия 932 заполняющей и выравнивающей акрил-силосановой краски основы.
- Далее нанесите ACRISYL DECORA согласно инструкции по нанесению.

Поверхности с термоизоляционным покрытием "cappotto":

- Убедитесь, что поверхность выдержана и подготовлена соответственно требованиям производителя.
- Проверьте консистенцию выравнивающего слоя. Поверхность должна быть прочная.

Нанесите один слой микронизированной грунтовки без растворителей ATOMO 8840001 или окрашиваемой грунтовки на водной основе MARCOTHERM PRIMER 4740019.

- Далее нанесите ACRISYL DECORA согласно инструкции по нанесению.
- *(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 МАТЕРИАЛА

- Условия окружающей среды и поверхности нанесения: Температура окружающей среды: мин.+8°С/макс.+35°С Относительная влажность воздуха: <75% Температура поверхности: мин.+5°С/макс.+35°С Влажность поверхности: <10%
- Избегайте нанесения материала при наличии влажности на поверхности и при прямом попадании солнечных лучей.
- Для достижения наилучшего результата, сохранения эстетических характеристик и престижности покрытия, рекомендуется наноситьть материал в хорошую погоду и защищать поверхность от дождя и влажности в течение 48 часов после нанесения. Необходимо дать возможность полному высыханию материала и его полимеризации в течение 10 дней.
- На поверхностях, которые подвержены попаданию дождевой воды в течение 10 дней после нанесения, возможно образование матовых вертикальных потеков. Это не нанесет вред внешнему виду материала и может быть устранено очисткой водой под напором или следуя указаниям приведенным выше.
- Применение материала на поверхностях с солевыми выцветами или объектах с высоким уровнем влажности не гарантирует сцепление материала с поверхностью. Поэтому необходимо подготовить поверхность заранее, обеспечив хорошее сцепление с покрытием, выровняв ее материалами NEPTUNUS, штукатуркой против поднятия влажности, с последующей окраской силоксановой системой против влажности NEPTUNUS.
- Разведение: готов к использованию. Для изменения вязкости на строительной площадке возможно, в случае необходимости, легкое разбавление ACRISYL DECORA на 2-3% водой.
- Размешать перед нанесением.
- Инструменты: кельма из нержавеющей стали.
- Количество слоёв: 2.
- Выбор инструмента влияет на конечный эстетический результат, поэтому всегда работать на одном объекте с одинаковым типом инструмента.
- Порядок нанесения:

.Нанести кельмой из нержавеющей стали первый слой материала на поверхность максимально равномерно. Дождаться полного высыхания материала прежде чем приступать к нанесению второго слоя.

.Нанести второй слой и, прежде чем материал начнет полностью высыхать, мягко загладить кельмой из нержавеющей стали для получения гладкой поверхности и выделения блестящих кристаллов.

Scheda tecnica



ACRISYL DECORA АКРИСИЛ ДЕКОРА

ДЕКОРАТИВНОЕ АКРИЛ-СИЛОКСАНОВОЕ ПОКРЫТИЕ С ЭФФЕКТОМ ГРАНИТА И БЛЕСТЯЩИМИ КРИСТАЛАМИ ДЛЯ ФАСАДОВ, ЗАЩИТА ОТ ПЛЕСЕНИ И ВОДОРОСЛЕЙ

Серия 457

- Для избежания образования стыков на поверхности, всегда наносить материал по мокрому краю от угла до угла.
- Финальный эстетический результат может меняться в зависимости от техники нанесения, поэтому рекомендуется аккуратно наносить финишный слой.
- После использования промыть инструменты водой.
- Расход материала: 1-1,2 кг/м кв. на слой. При законченной работе в 2 слоя 2-2,4 кг/м кв. на средне впитывающих поверхностях.

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

КОЛЕРОВКА

Материал поставляется в базах для колеровки, также используемых как готовые цвета, crystal — кристал (0001) и granito grigio — гранит серый (0002).

Материал колеруется по системе Tintometrico Marcromie.

В случае использования различных партий колерованного материала, советуем вновь перемешать между собой упаковки во избежание различия в тональности. Старайтесь использовать материал одной партии производства от края до края стены. Работы, при которых невозможно этого избежать, например при дополнительном новом заказе материала, близко не приближайте разные оттенки, для плавного перехода используйте естественные перерывы продолжения поверхности, карнизы, углы, ребра и прочее.

ХРАНЕНИЕ

Максимальная температура хранения: +30 °C Минимальная температура хранения: +5 °C В закрытых, прочных упаковках при правильном хранении срок годности: 2 года.

БЕЗОПАСНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Произведен в соответствии с директивами Евросоюза 2004/42/СЕ:

Категория С: штукатурка для внешних работ для стен минерального происхождения (на основе воды): 75 г/л (2007) / 40 г/л (2010)

ACRISYL DECORA содержит макс: 40 г/л VOC (летучих составляющих)

Может иметь негативные последствия на водную среду. Хранить вдали от детей. Не выбрасывать остатки материала в канализацию. Использовать защитную одежду и перчатки при работе с материалом.

При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу, показав упаковку и этикетку материала.

Информационная этикетка безопасности согласно директиве Евросоюза D.L. 67/548/СЕЕ 1999/45/СЕ последующих изменений и дополнений. Материал должен перевозиться, использоваться, храниться согласно гигиеническим нормам и нормам безопасности. Остатки материала после полного их высыхания утилизировать вместе со специальными отходам. Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с Листом Безопасности.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Декоративное покрытие акрил-силоксановое против плесени, с эффектом блестящих кристаллов.

Нанесение в 2 слоя по предварительно подготовленной поверхности, также на фасад с термозащитным покрытием "cappotto", ACRISYL DECORA серии 457, на основе сополимеров акрил-силоксановых в водной дисперсии, с кремнистыми добавками, гранулами мрамора, чешуйками стекла.

Средняя толщина покрытия после завершения работ 1 мм.

Дата: апрель 2010

Il COLORIFICIO SAN MARCO гарантируют, что представленная информация основана на лучшем нашем опыте и лабораторно-технических испытаниях. Невозможно взять на себя никакую ответственность за полученные результаты если условия применения не находятся под нашим контролем. Рекомендуем всегда проверять пригодность материала в каждом отдельном случае. За любой другой информацией по поводу технических данных обращаться к техническому персоналу Colorificio San Marco по тел: 800853048

Scheda tecnica

