

CONTINUO CONTINUO

СИСТЕМА ДЛЯ ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОЛА И СТЕН

ОПИСАНИЕ

CONTINUO – это система по созданию декоративных поверхностей, особенно подходящих для современной архитектуры; помогает в восприятии и определении вкусов и направлений, опережая тенденции, наметившиеся в дизайне интерьеров в частном и коммерческом секторах.

CONTINUO в состоянии удовлетворить специфические требования в перепланировке помещений, не прибегая к удалению и демонтажу старых покрытий.

Внутренние помещения, просто и быстро, становятся пригодными к эксплуатации, горизонтальные и вертикальные поверхности с легкостью приобретают свой индивидуальный стиль, не нарушая при этом эстетической целостности визуального восприятия, просто работая по уже имеющемуся основанию (штукатурка, цементная стяжка, бетон, керамика, кирпич, керамогранит, натуральный или искусственный камень).

CONTINUO является многослойной комбинированной системой на основе материалов различного происхождения, минерального и органического.

CONTINUO может также применяться в работах при наличии полов с подогревом.

Система **CONTINUO** классифицируется как A+ в соответствии с французским постановлением министерства по качеству воздуха в помещениях.



МАТЕРИАЛЫ СИСТЕМЫ CONTINUO

CONTINUO BASE: Однокомпонентная порошкообразная смесь на цементной основе для работ во внутренних помещениях.

Путем простого перемешивания **CONTINUO BASE** с водой образуется цементный раствор со средним временем затвердевания и максимальной толщиной в 1.5 мм.

CONTINUO DECO: Декоративная двухкомпонентная пастообразная штукатурка минерально-органического происхождения, колеруется при помощи тинтометрической системы Marcolorie.

Данная штукатурка может использоваться не только для декоративной отделки вертикальных поверхностей, но и для горизонтальных поверхностей в частном жилом и коммерческом секторах со средней проходимостью.

Для создания цвета и придания различных эффектов поверхности достаточно на строительной площадке произвести простое перемешивание декоративной штукатурки органического происхождения **CONTINUO DECO COMP. A** со строительной смесью **CONTINUO DECO COMP. B** на основе модифицированных минеральных компонентов.

CONTINUO DECO - декоративный материал с очень низким уровнем выброса летучих органических соединений.

CONTINUO LINK: Эпоксидная двухкомпонентная водорастворимая прозрачная грунтовка глубокого проникновения, специально разработанная для консолидации и укрепления поверхностей, покрытых штукатуркой **CONTINUO DECO**. Особая термореактивная формула с низкой вязкостью, основанная на использовании свойств эпоксидных смол и специальных отвердителей гарантирует создание поверхности, подготовленной для нанесения последующих финишных слоев лаков **CONTINUO TOP**.

CONTINUO LINK разработана с применением эпоксидных смол с низкой степенью пожелтения. В случае использования на особо светлых поверхностях возможно небольшое высветление поверхностей с течением времени.

CONTINUO LINK пригодна только для внутренних помещений и имеет очень низкий уровень выброса летучих органических веществ.

CONTINUO LINK может быть также использована для консолидации и защиты горизонтальных поверхностей из бетона, улучшая его функцию «антипыль» и уменьшая всасывание воды и масла.

CONTINUO TOP: Прозрачное двухкомпонентное акрилуретановое финишное покрытие с алифатическим

отвердителем, не желтеет от воды. Благодаря своей хорошей химической стойкости лаки после высыхания имеют высокую механическую прочность к истиранию и к царапинам. В наличии имеются 3 разновидности финишного покрытия **CONTINUO TOP COMP. A**: глянцевое, сатиновое и матовое.

Перед использованием финишное покрытие **CONTINUO TOP COMP. A** необходимо перемешать с **CONTINUO TOP**

COMP. B – реактивной смолой нового поколения. Нетрудоемкое ручное перемешивание CONTINUO TOP COMP. B на строительном объекте перед его применением гарантирует быстрое высыхание поверхности в предельно сжатые сроки.

По своим техническим и эксплуатационным характеристикам, гарантирующим высокую прозрачность и особый естественный эффект, финишные покрытия CONTINUO TOP также могут быть использованы для ухода за паркетным деревом непосредственно на рабочем объекте.

ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

Система CONTINUO наносится на:

- Цементную стяжку (цементные традиционные, полы с подогревом, плавающие и т.д.).
- Поверхности, облицованные керамической плиткой, керамогранитом, мозаикой.
- Поверхности с уже существующими эпоксидными или полиуретановыми покрытиями.
- Поверхности из натурального или искусственного камня.
- Различные минеральные строительные смеси при условии, что они впитывающие.
- Новую и старую штукатурку со связующими веществами на водной основе.
- Декоративные покрытия органического или минерального происхождения.
- Поверхности из гипса и гипсокартона

Не наносить на влажные поверхности, выдержать необходимое время для окончательного укрепления поверхности, в среднем составляющее 4 недели. Не наносить при наличии капиллярного подъема влаги или на сырые поверхности.

ОСНОВАНИЯ, НЕПРИГОДНЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ

CONTINUO TOP не следует наносить поверх горизонтальных и вертикальных поверхностей, которые по своим характеристикам не могут гарантировать стабильность и необходимые условия для сцепления.

- Линолеум.
- Деревянные заготовки.
- Поверхности из металла, окрашенного и неокрашенного.
- Поверхности из стекла, стеклобетона.
- Влажные поверхности или при наличии капиллярного подъема влаги.
- Стены сантехнических блоков или другие поверхности, где может образоваться застой воды.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

CONTINUO BASE

- Связующее вещество: цемент и синтетические смолы.
- Удельный вес готового к применению раствора: 1,6 с.а. кг/л
- Внешний вид: белый порошок.
- Максимальный размер зерен инертных заполнителей: 0,75 мм
- Долговечность материала: 60 минут при 20 °C.

CONTINUO DECO COMP. A

- Связующее вещество: акриловые сополимеры в водной эмульсии.
- Растворитель: вода.
- Объемная масса (плотность) UNI EN ISO 2811-1: 1,77±0,05 кг/л
- Долговечность смеси (A+B): примерно 60 минут при 20 °C

CONTINUO DECO COMP. B

- Связующее вещество: цемент и инертные заполнители.
- Внешний вид: белый порошок.

CONTINUO LINK

- Связующее вещество: Эпоксидные смолы и специальные отвердители
- Растворитель: вода
- Объемная масса (плотность) смеси (A+B) UNI EN ISO 2811-1: $1,07 \pm 0.02$ кг/л
- Долговечность смеси (A+B): примерно 60 минут при 20 °C

CONTINUO TOP

- Связующее вещество: модифицированная, алифатическая дисперсия полиуретана
- Растворитель: вода
- Объемная масса (плотность) смеси (A+B) UNI EN ISO 2811-1: $1,05 \pm 0.02$ кг/л
- Долговечность смеси (A+B): примерно 60 минут при 20 °
- Высыхание (при 25°C и 65% относительной влажности): поверхностное - через 30 минут; повторное окрашивание – через 4 часа.
- Блеск UNI EN ISO 2813: >85 , при угле наблюдения в 60° **CONTINUO TOP GLOSSY**
- Блеск UNI EN ISO 2813: 20 ± 2 , при угле наблюдения в 60° **CONTINUO TOP SATIN**
- Блеск UNI EN ISO 2813: 10 ± 2 , при угле наблюдения в 85° **CONTINUO TOP MATT**

В реальных условиях нанесения системы CONTINUO степень блеска покрытий может отличаться от показателей, установленных нормативой UNI EN ISO 2813, и претерпевать незначительные изменения в зависимости от эффекта, передаваемого CONTINUO DECO.

- Степень блеска: 20 ± 2 при угле наблюдения в 60° **CONTINUO TOP GLOSSY**
- Степень блеска: 6 ± 1 при угле наблюдения в 60° **CONTINUO TOP SATIN**
- Степень блеска: 3 ± 1 при угле наблюдения в 85° **CONTINUO TOP MATT**

УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РАБОТ

Нанесение материала должно производиться при соблюдении соответствующих температурных условий, защищая его от воздействия мороза и резких перепадов температуры. Не наносить при температуре воздуха, поверхности и самого материала ниже + 10 ° C или выше, чем 35 ° C, или под прямым воздействием солнечных лучей, или на перегретые поверхности (даже если они уже в тени).

Условия окружающей среды и состояние поверхности для проведения работ по нанесению системы CONTINUO:

- Температура окружающей среды: Мин. +10 °C / Макс. + 35 °C.
- Относительная влажность окружающей среды: <75%.
- Температура поверхности: Мин. +10 °C / Макс. +30 °C.
- Влажность поверхности: <4%

Нанесение в условиях, отличающихся от выше перечисленных, может спровоцировать разрушение химико-физических свойств системы и привести к изменению эстетического аспекта системы CONTINUO.

Рекомендуется предохранять углы, выступающие края, ступени, подступенки и т.д. при помощи соответствующих предохранительных уголков (отбойников). Убедитесь, что вы нанесли необходимое количество материала, особенно при наличии углов, выступающих краев, ступеней, стояков и т.д.

РЕКОМЕНДАЦИИ

В случае хранения продукции при температуре, близкой к +5°C, мы рекомендуем вам перед применением принести материалы в помещение с соответствующей температурой и производить нанесение при температуре не ниже +8/+10 °C. Низкие температуры замедляют и блокируют процесс затвердевания и высыхания многих материалов.

При проведении работ обязательным условием является использование материала одного производства из одной и той же серии от угла до угла. Работы, при которых невозможно этого избежать, когда необходимо продолжить нанесение на одной стене с материалом другой серии **CONTINUO DECO**, рекомендуется производить примыкание участков из материалов разных партий, используя для их соединения естественные перерывы продолжения поверхности, такие как: карнизы, углы, ребра и им подобные.

ИНСТРУКЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

Перед тем, как приступить к нанесению системы **CONTINUO**, первостепенное значение имеет тщательная подготовка поверхности, подлежащей обработке. Подготовка ставит своей целью создание оптимальных условий для достижения наилучших технико-эксплуатационных показателей системы.

Выбор системы подготовки должен принимать во внимание следующие аспекты:

- тип поверхности;
- состояние поверхности, учитывая ее возможные повреждения и загрязнения;
- климатические условия на строительном объекте.

МЕТОДЫ НАНЕСЕНИЯ

Для подготовки материалов и методов нанесения внимательно изучить РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ системы CONTINUO.

Примеч. Для укладки цементного раствора CONTINUO BASE предусмотрено использование армирующей сетки из стекловолокна плотностью г/кв.м. 80-90 ± 5% с антищелочной обработкой.

ПРИБЛИЗИТЕЛЬНЫЙ РАСХОД

CONTINUO BASE (порошок): 1,5-2,2 кг/кв.м., в два слоя, в зависимости от типа операции и состояния поверхности.

CONTINUO DECO: 1,2-1,5 кг/кв.м. в два слоя, в зависимости от типа операции и состояния поверхности.

CONTINUO LINK: 60-70 кв.м. с одной упаковки, соответствующим образом размешанной и разбавленной (A+B).

CONTINUO TOP: 7-8 кв.м./л в два слоя.

Для более точного определения расхода материала рекомендуется провести предварительную пробу на отдельно выделенном для этого участка поверхности.

КОЛЕРОВКА

Материал поставляется в базе BIANCO, используемой так же, как готовый цвет.

Колеровка осуществляется по системе подбора цветов Tintometrico Marcromie.

По предварительному заказу после проведения технической проверки в лаборатории может быть предоставлена возможность реализации подбора цвета по образцу.

В случае использования различных партий колерованного материала рекомендуется вновь перемешать между собой упаковки во избежание различия оттенков.

ХРАНЕНИЕ

В закрытых оригинальных упаковках при соблюдении надлежащих правил хранения и температурного режима:

1 год для порошкообразной продукции, 1 год для двухкомпонентной продукции и 2 года для остальных видов продукции.

Максимальная температура при хранении: +30°C

Минимальная температура при хранении: +10°C.

ЧИСТКА И УХОД ЗА ОБРАБОТАННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ

Первые действия по очистке поверхностей должны осуществляться после окончательного затвердевания покрытия, не ранее, чем через пять дней после окончания работ.

Чистка поверхностей производится с применением стандартных чистящих средств для напольных покрытий.

Обработанные поверхности обладают высокой сопротивляемостью к различным видам веществ, содержащихся в чистящих средствах для уборки жилых и коммерческих помещений.

Запрещено использование пара при очистке поверхностей. Не применять уборочные машины, которые могут нарушить эксплуатационные характеристики и эстетический эффект поверхностей. Во избежание возможной коррозии поверхностной части системы CONTINUO рекомендуется быстрое удаление агрессивных веществ, в случае контакта с агрессивными веществами, и чистка поверхности при помощи воды.

Не использовать щелочные средства против образования накипи, так как это может повредить поверхность, обработанную щелочью CONTINUO.

Уход за поверхностями должен производиться с соблюдением РУКОВОДСТВА ПО ПРИМЕНЕНИЮ системы CONTINUO.

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Применять материал согласно действующим нормам гигиены и безопасности.

После использования запрещено выбрасывать упаковки в окружающую среду, остатки материала должны быть полностью высушены и утилизированы вместе со строительными отходами. Не выбрасывать отходы материала в канализацию, водоемы и на землю. Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с Листом Безопасности.

Примеч.- 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.

Февраль 2017