

## COLORFIS (КОЛОРФИС)

ТОНКО ИЗМЕЛЬЧЕННАЯ ГРУНТОВКА ДЛЯ ИНТЕРЬЕРНЫХ И ФАСАДНЫХ РАБОТ

Код 4760001

### ОПИСАНИЕ

COLORFIS представляет собой водорастворимую грунтовку с высокой проникающей способностью, предназначенную для пропитки и укрепления поверхностей стен в интерьерах и на фасадах, в то же время применяется как цветная основа под водорастворимые краски, специально для окрашивания в насыщенный цвет.

Особые связующие, разработанные по нанотехнологиям, придают материалу свойство оставаться прозрачным при нанесении, но становиться укрывающим после высыхания. Материал выявляет возможное присутствие высокой влажности, оставшейся в основе, не достигая полной укрывистости после высыхания.

COLORFIS создает наилучшее сцепление и выравнивает впитывающую способность поверхности, создавая идеальную основу для последующих слоев отделки.

Материал легко колеруется по системе подбора цветов. Использование материала позволяет получить превосходно окрашенную в интенсивные и яркие цвета поверхность перед применением красок и покрытий той же тональности.

### ОСНОВА НАНЕСЕНИЯ

Материал можно наносить на следующие основы:

- Новая и старая штукатурка на основе водорастворимых связующих веществ.
- Бетонные поверхности.
- Поверхности из гипса и гипсокартона.
- 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».

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тип связующего вещества: акриловый нанополимер в водоземulsionном растворе.
- Растворитель: вода.
- Удельный вес согласно UNI EN ISO 2811-1: 1,15±1,25 кг/л.
- Время высыхания (при 25 °C и относительной влажности 65%): на отлип – через 30-40 минут; повторное нанесение – через 2 часа.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Оштукатуренные поверхности, поверхности из гипса и гипсокартона:

- Необходимо выдержать оштукатуренную поверхность до полного высыхания в течение 28 дней.
- Проверьте состояние поверхности. Поверхность должна быть однородной. При необходимости заделайте и укрепите поверхность специальными средствами.
- При наличии плесени обработайте поверхность раствором против плесени COMBAT 222 очищающий (код 4810222) или COMBAT 333 восстанавливающий (код 4810333).
- Удалите щеткой или смойте имеющийся налет и отслоившуюся старую краску. Полностью удалите вздувшиеся слои известковых красок или температуры.
- Удалите щеткой наслоения пыли, смога и прочие загрязнения.

- На фасадных поверхностях выровняйте все неровности и заделайте дыры, трещины, расщелины и впадины при помощи штукатурки TAMSTUCCO (код 9400006/9410110); отшлифуйте и выровняйте штукатурку наждачной бумагой.
- Для заполнения трещин используйте подходящие герметики.
- При необходимости проведите шпатлевку штукатурки средствами RASAMIX (код 9440160), BETOMARC (код 9450150) или RASOMARC (код 9500150) в зависимости от типа основы.
- На сильно отслаивающуюся поверхность нанесите один слой микроизированного фиксатива без растворителя АТОМО (код 8840001).
- На чистую и сухую поверхность нанесите покрытие COLORFIS согласно инструкции по нанесению.
- Не менее, чем через 2 часа нанесите финишное покрытие.

Бетонные поверхности:

- Удалите щеткой или смойте имеющийся налет и отслоившуюся старую краску. Полностью удалите вздувшиеся слои известковых красок или температуры.
- Удалите щеткой наслоения пыли, смога и прочие загрязнения.
- При наличии плесени обработайте поверхность раствором против плесени COMBAT 222 очищающий (код 4810222) или COMBAT 333 восстанавливающий (код 4810333).
- Металлические прутки арматуры, выступающие на поверхности, аккуратно очистите щеткой и обработайте пассиваторным цементным раствором BETOXAN PRIMER (код 9490125).
- Восстановите недостающие части мастикой BETOXAN 400 (код 9490140) или безугадочным тиксотропным строительным раствором с волокнистым упрочнением BETOXAN 300 (код 9490130); при помощи безугадочной шпаклевки, предупреждающей насыщение углекислым газом BETOXAN 200 (код 9490120) выполните окончательную шпаклевку.
- На сильно отслаивающуюся поверхность нанесите один слой микроизированного фиксатива без растворителя АТОМО (код 8840001).
- На чистую и сухую поверхность нанесите покрытие COLORFIS согласно инструкции по нанесению.
- Не менее, чем через 2 часа нанесите финишное покрытие.

### 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 поверхности основы: <10%
- Избегать нанесения в присутствии поверхностного конденсата и под прямыми солнечными лучами.
- Инструменты: кисть, валик.
- Количество слоев: 1-2 слоя, «мокрым по мокрому».
- Разведение: на 10-25% с водой в зависимости от поглощающей способности поверхности.
- Сразу после использования инструменты необходимо промыть водой.
- Примерный расход материала: 8-10 кв.м./л на один слой. Для определения фактического расхода рекомендуется провести предварительную пробу на конкретной основе.

## COLORFIS (КОЛОРФИС)

ТОНКО ИЗМЕЛЬЧЕННАЯ ГРУНТОВКА ДЛЯ ИНТЕРЬЕРНЫХ И ФАСАДНЫХ РАБОТ

Код 4760001

### КОЛЕРОВКА

Материал колеруется при помощи системы подбора цветов Macsotime.

Материал также можно колеровать универсальными красителями COLORADO (серия 548), максимальное добавление красителей – 5%.

В случае необходимости колеровки COLORFIS в интенсивный цвет используется та же формула, что и для финишного материала, который может быть нанесен в последующем в два слоя.

### 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 Н: Грунтовки (на водной основе): 30 г/л (2010).  
COLORFIS содержит максимум: 30 г/л летучих органических соединений.

Материал не требует маркировки в соответствии с директивами 67/548/ЕЕС и 1999/45/ЕС 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. Хранить вдали от детей. Использовать только в хорошо проветриваемых местах.

При попадании в глаза немедленно промыть их большим количеством воды. При попадании вовнутрь немедленно обратиться к врачу и показать данную упаковку или этикетку. Не сливать остатки материала в канализацию, водоемы или на грунт.

Дополнительную информацию можно найти в справочном листе по технике безопасности

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Грунтовочное покрытие для стен при интерьерных и фасадных работах.

Грунтовка для стен на основе акрилового нанополимера в вододисперсионном растворе COLORFIS (код 4760001) предназначена для укрепления стен и наносится на предварительно подготовленные поверхности в зависимости от их поглощающей способности.

*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.*