

17.011.19. (1)
G 211 8824

Holzer Вандфарб

Особенности:

- придает основанию необходимый для данного декоративного покрытия цветовой оттенок
- выравнивает впитывающую способность основания
- влагостойкий
- паропроницаемый
- повышает адгезию декоративного покрытия к основанию
- колеруется



Описание: грунт-краска на основе водной дисперсии акрилового сополимера.

Область применения: предназначен для цветового выравнивания гладких минеральных поверхностей перед нанесением структурных декоративных покрытий на полимерной основе. Для внутренних работ.

Пригодные основания: полностью просохшие гипсовые, цементные шпатлевки или штукатурки, бетонные в возрасте более 3 месяцев, гипсокартонные или гипсоволокнистые листы, пазогребневые плиты, смонтированные согласно инструкции по монтажу производителя, другие прочные минеральные основания в проектном возрасте.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход на один слой: около 180 г/м²

Необходимое количество слоев: 1-2

Состав: водная дисперсия стирол-акрилата, пигменты, функциональные наполнители и добавки.

Максимальный размер частиц: 40 мкм

Температура применения: от +5°C до +30°C

pH: 8,0-8,5

Плотность: около 1,6 г/см³

Массовая доля нелетучих веществ, не менее 62%

Возможность перекрашивания: через 1 час

Возможность нанесения последующих покрытий: через 4 часа

Цветовая карта: Monicolor Nova 2024, RAL, NCS

Все показатели качества приведены для температуры окружающей среды +20°C и относительной влажности воздуха 60%. Технические характеристики продукта могут отличаться от указанных при других условиях. Расход материала зависит квалификации исполнителей работ, технологии нанесения и качества подготовки основания и может быть выше указанных значений. Для определения точного расхода рекомендуется выполнить пробное нанесение материала непосредственно на объекте.



Предварительная подготовка поверхности: вновь окрашиваемую поверхность очистить от грязи, пыли и жировых загрязнений. С ранее окрашенной поверхности удалить слабую отслаивающуюся краску и зашлифовать поверхность. Краску на известковой основе и меловую побелку необходимо удалить полностью. Для получения лучшего результата впитывающее минеральное основание рекомендуется предварительно обработать грунтовкой Holzer Тифгрунт.

Условия при работе: температура основания, воздуха и грунта перед применением должна быть от +5°C до +30°C, а относительная влажность воздуха не более 80%.

Подготовка материала: непосредственно перед применением продукт перемешать мешалкой на низких оборотах. При необходимости для нанесения первого слоя разбавляется водой до 5% по объему.

Нанесение: валиком, кистью или распылением. Нанесение слоя грунт-краски на одной плоскости необходимо выполнять без перерыва, соблюдая правило «мокрого края».

Очистка инструмента: малярные инструменты очищают водой.

Упаковка: пластиковые ведра 15 кг.

Транспортирование и хранение: транспортировать при температуре выше 0°C. При наличии стикера с информацией о морозостойкости допускается транспортировка при температуре до -40°C. Размораживать при комнатной температуре вдали от нагревательных приборов. Хранить при температуре от +5°C до +30°C, исключая попадание прямого солнечного света, вдали от нагревательных приборов. Срок хранения в невскрытой заводской упаковке 24 месяца со дня изготовления.

Безопасность: материал пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими материалами.

Утилизация: остатки материала не выливать в канализацию и водоемы. Пустую упаковку можно утилизировать как бытовой мусор.

При работе с материалом, помимо технического описания, следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Производитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.

При возникновении любых вопросов относительно применения материала следует проконсультироваться с производителем.

