

13.04.19. (1)  
SP 02 504

## Holzer Wandfarbe F Хольцер Вандфарбе Ф

### Особенности:

- позволяет получать различную фактуру («капля», «карта мира» и др.)
- колеруется в любые тона
- паропроницаемое
- влагостойкое, моющееся

**Описание:** готовое к применению декоративное полимерное покрытие.

**Область применения:** предназначена для создания влагостойких декоративных покрытий типа «капля», «карта мира» и других. Для механизированного нанесения в местах общего пользования, холлах, коридорах, входных группах, лоджиях и других помещениях с различным уровнем влажности. 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

**Цвет:** белый

**Расход в зависимости от типа покрытия:** 0,3-1,0 кг/м<sup>2</sup>

**Класс пожарной опасности получаемого покрытия:** КМ1

**Массовая доля нелетучих веществ, не менее** 74,5%

**Максимальная толщина слоя:** 5 мм

**Фракция зерен заполнителя:** до 200 мкм

**Состав:** водная дисперсия сополимера акрилата, минеральные наполнители, пигменты, функциональные добавки.

**Время высыхания одного слоя:** около 12 часов, зависит от толщины слоя.

**Температура применения:** от +10 до + 30 °С

**Устойчивость к влажному истиранию:** класс 3 (EN 13300)

**Адгезия к бетону, не менее** 0,5 МПа

**Возможность колеровки:** компьютерная колеровка по каталогам Nova 2024, NCS, Holzer Façade

**Плотность:** около 1,75 г/см<sup>3</sup>



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 от 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:** при нанесении на бетонные или оштукатуренные основания поверхность очистить от грязи, пыли и жировых загрязнений. Краску на известковой основе и меловую побелку необходимо удалить полностью. На впитывающие основания необходимо нанести грунт *Holzer Tiefgrund*.

Гипсокартонные листы должны быть надежно закреплены на несущем каркасе согласно рекомендациям производителя и иметь сухую чистую поверхность, швы также должны быть очищены от пыли и загрунтованы.

Перед нанесением покрытия *Holzer Wandfarbe F* необходимо всю поверхность предварительно окрасить кроющим грунтом *Holzer Wandfarbe* цветовой оттенок, которого должен соответствовать *Holzer Wandfarbe F*. Цветовые оттенки грунта и основного покрытия могут быть разными, если это предусмотрено проектом.

**Условия при работе:** температура основания, воздуха и материала перед применением должна быть не менее от +10°C до +30°C, а относительная влажность воздуха не более 80%.

**Подготовка материала:** непосредственно перед применением продукт перемешать мешалкой на низких оборотах до однородной консистенции. При необходимости добавить воды (макс. 5% от массы материала) и повторно перемешать до однородной консистенции.

**Нанесение:** нанести на подготовленную поверхность при помощи кельмы или шпателя из нержавеющей стали или аппаратами типа GRACO T-MAX или аналогичными согласно инструкции. Сразу после нанесения краски, поверхности придается необходимая фактура при помощи шпателя, трафарета, валика из вспененного полиэтилена или другого инструмента для придания необходимой фактуры. Нанесение слоя краски на одной плоскости необходимо выполнять без перерыва, соблюдая правило «мокрого края».

**Очистка инструмента:** оборудование и инструменты очистить водой сразу после окончания работ.

**Упаковка:** пластиковые ведра массой 18 кг.

**Транспортирование и хранение:** транспортировать при температуре выше 0 °C. Хранить при температуре от +5 °C до +30 °C, исключая попадание прямого солнечного света, вдали от нагревательных приборов. Срок хранения в невскрытой заводской упаковке 12 месяцев со дня изготовления. При наличии стикера с информацией о морозостойкости допускается транспортировка при температуре до -40°C. Размораживать при комнатной температуре вдали от нагревательных приборов.

**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.

