

13.02.17. (4)

P 06 1402

## Holzer Silikatgrund Хольцер Силикат Грунт

### Особенности:

- снижает расход красок
- укрепляет основания
- разбавитель для силикатных красок
- для силикатных красок

**Описание:** водный раствор силиката калия. Не содержит органических растворителей.

**Область применения:** предназначен для выравнивания впитывающей способности и укрепления пористых минеральных оснований перед окрашиванием силикатными красками. В качестве разбавителя для краски Holzer Silikat Fassadenfarbe. Для наружных и внутренних работ.

**Пригодные основания:** бетонные в возрасте не моложе 28 суток, декоративные минеральные тонкослойные штукатурки в возрасте старше 3 суток, кирпичные кладки не моложе 28 суток, цементные или цементно-известковые штукатурки в возрасте 14 суток и старше, другие минеральные основания в проектном возрасте, ранее окрашенные силикатными красками прочные поверхности. Не подходит для поверхностей с высолами или пораженных плесенью.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

**Цвет:** бесцветный

**Расход на один слой:** 100-280 мл/м<sup>2</sup> в зависимости от характеристик поверхности

**Состав:** водный раствор силиката калия, модификаторы, функциональные добавки.

**Температура применения:** от +8 до +30 °С

**Температура эксплуатации:** от -50 до +70 °С

**pH:** около 11

**Плотность:** около 1,05 г/см<sup>3</sup>

**Разбавитель:** вода

*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:** основание должно отвечать требованиям СП

71.13330.2017. Поверхность должна быть сухой чистой и прочной, без отслаивающихся элементов



и жировых загрязнений. Непрочные водно-дисперсионные краски, минеральные штукатурки необходимо удалить полностью. Поверхности, загрязненные маслами, жирами и другими промышленными отходами, очистить механически или с применением специальных средств.

**Условия при работе:** температура основания, воздуха и грунта перед применением должна быть от +8°C до +30°C, а относительная влажность воздуха не более 80%. Не наносить на замерзшее основание. Не работать под прямыми солнечными лучами, при сильном ветре или тумане.

**Подготовка материала:** непосредственно перед применением продукт перемешать встряхиванием в закрытой упаковке.

**Нанесение:** наносить на подготовленную поверхность кистью, щеткой, валиком без наплывов.

**Очистка инструмента:** малярные инструменты очищают водой.

**Упаковка:** пластиковые канистры 10 л.

**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.

**Безопасность:** материал является щелочным. При работе использовать средства индивидуальной защиты. Избегать попадания в глаза и на кожу. При необходимости обратиться к врачу.

Материал пожаро- и взрывобезопасен. Не смешивать с другими красками и растворителями.

**Утилизация:** остатки грунта 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.*

