

## Holzer Drop-Stop Хольцер Дроп-Стоп

### Особенности:

- ✓ мощный водоотталкивающий эффект
- ✓ не снижает паропроницаемости
- ✓ срок службы 10 лет
- ✓ увеличивает долговечность фасада



|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Описание</b>            | Гидрофобизатор для фасадов и цоколей на основе эмульсии полисилоксанов и силанов. Не содержит органических растворителей. Не образует сплошной пленки.  |
| <b>Область применения</b>  | Предназначен для обработки вертикальных поверхностей пористых оснований с целью защиты от воздействия влаги, загрязнения, образования высолов.  |
| <b>Пригодные основания</b> | <p>Цементные, цементно-известковые новые (но не моложе 3 суток) и старые штукатурки; мозаичные и декоративные акриловые штукатурки в возрасте не менее 3 суток; кладка из силикатного, керамического или клинкерного лицевого кирпича; швы плиточных облицовок; цементно-стружечные, фибролитовые плиты, бетон в возрасте не моложе 3 месяцев.</p> <p>Гидрофобизатор не является гидроизоляцией и <b>не предназначен:</b> для обработки горизонтальных поверхностей; конструкций, подверженных действию воды под давлением; подвалов; плавательных бассейнов; гипсовых поверхностей.</p> <p>Перед нанесением на окрашенную штукатурку, натуральный камень и другие типы подложек, с неоднородной впитывающей способностью рекомендуется выполнить пробное нанесение для подтверждения того, что изменения цвета подложки не произойдет.</p> |

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

|                      |   |
|----------------------|---|
| Цвет                 | Бесцветный  |
| Цвет после высыхания | Бесцветный  |
| Расход               | По бетонным основаниям, цементным штукатуркам: 0,1-0,2 л/м <sup>2</sup> .<br>По кирпичным основаниям: 0,15-0,3 л/м <sup>2</sup> .<br>По мозаичным и декоративным акриловым штукатуркам: 0,1-0,3 л/м <sup>2</sup> .<br>Для определения точного расхода рекомендуется |

|                              |  |
|------------------------------|--|
|                              | выполнить пробное нанесение на данное основание.                 |
| Время высыхания              | 2 часа   |
| Полный защитный эффект       | Через 21 сутки   |
| Необходимое количество слоев | 2-3  |
| Состав                       | Водная эмульсия полисилоксанов и силанов, функциональные добавки |
| Температура применения       | от +8 до + 35 °С   |
| Плотность                    | около 1,00 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 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**

Поверхность, предназначенную под обработку гидрофобизатором очистить от грязи, пыли, отслаивающихся элементов, масел и жировых загрязнений, способных воспрепятствовать глубокому проникновению гидрофобизатора. Обычную строительную пыль можно удалить при помощи сжатого воздуха. Поверхности, пораженные грибом очистить механически и обработать средством Holzer Destroyer согласно инструкции. Элементы, не подлежащие обработке гидрофобизатором, укрыть малярной лентой.

**Условия при работе:** Температура основания, воздуха и грунта перед применением должна быть от +8°C до +35°C, а относительная влажность воздуха не более 80%. Не наносить на замерзшее основание.

#### **Подготовка материала**

Непосредственно перед применением продукт перемешать встряхиванием в закрытой упаковке. Материал готов к применению и не требует разбавления.

#### **Нанесение**

Наносить на подготовленную поверхность распылением, кистью или специальной щеткой до полного насыщения основания гидрофобизатором. Как правило, это достигается за 2-3 слоя.

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

**Упаковка:** пластиковые канистры 1 и 10 л

**Транспортирование и хранение:** Транспортировать при температуре выше +5°C. Хранить при температуре от +5 °С до +30 °С, исключая попадание прямого солнечного света, вдали от нагревательных приборов. Срок хранения в невскрытой заводской упаковке 12 месяцев со дня изготовления.

#### **Безопасность**

Материал пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими материалами.

#### **Утилизация**

Остатки гидрофобизатора 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.*