



# VESTEROL®SSW18OS

## Силоксановая гидрофобизирующая пропитка.

Не содержащая растворителей силоксановая пропитка для придания водоотталкивающих свойств поверхностям фасада.

VESTEROL®SSW18OS – паропроницаемая, не содержащая растворителей, готовая к применению пропитка с превосходной щёлочестойкостью. Высыхает без отлипа, не образует видимой пленки.

### Характеристики

- Непроницаемая для дождя
- Стойкое водоотталкивающее действие
- Почти без запаха
- Хорошая проникающая способность
- Щелочестойкая

### Применение

Пропитка VESTEROL®SSW18OS предназначена для придания водоотталкивающих свойств абсорбирующему минеральным поверхностям. В качестве защиты от насыщения влагой клинкерной и кирпичной лицевой кладки, природного и искусственного камня, минеральных наружных штукатурок, бетона, газобетона и т.п.

Также используется для предотвращения роста водорослей и мха, высолов вследствие переноса влажности и отслоения при морозе.

### Область применения

- Каменная кладка из обычного кирпича
- Каменная кладка из силикатного кирпича
- Облицовка из природного и искусственного камня
- Штукатурка
- Бетон, газобетон
- Абсорбирующий клинкер

### Подготовка основания

Поверхность должна быть сухой и очищенной от загрязнений. Поврежденные швы, дефекты и трещины более 0,5 мм перед пропиткой нужно заделать. Известковые высоловы и цементный налет на клинкерной кладке удаляют с помощью средства для удаления известкового налета KSE. Прилегающие поверхности, окна, алюминиевые рамы, двери заклеивают пленкой. Брызги VESTEROL®SSW18OS в свежем состоянии смывают водой.

### Выполнение работ

Нанесение выполняют пневматическим распылителем (высокого давления) или широкой кистью снизу-вверх, чтобы стекающий материал

### Технические данные

Состав	Силоксан, силан, вода, вспомогательные вещества
Расход	В зависимости от абсорбирующих свойств основания, 0,3–0,6 л/м <sup>2</sup>
Температура применения	от +5°C до +35°C
Срок хранения	При температуре не ниже 0°C, 12 месяцев
Форма поставки	Канистра 5 л или 20 л

проникал в уже пропитанную поверхность. Наносимое количество подбирают таким образом, чтобы продукт стекал на расстояние 20-30 см. Рабочий инвентарь промыть водой сразу после использования. Избегать образования тумана. Для достижения большей глубины пропитывания VESTEROL®SSW18OS наносят дважды, при этом второй слой наносят, не давая высохнуть первому слою.

### Рекомендации

- Соблюдать температуру применения от +5 °C до +35°C.
- Полная эффективность пропитки проявляется примерно через 4 недели.
- Для обеспечения длительных водоотталкивающих свойств фасад необходимо повторно обрабатывать каждые 10 лет (в зависимости от конкретного материала).
- Срок службы пропитки зависит от нанесенного количества, объема пор, глубины проникновения и погодных воздействий на объект.
- Для вертикальных и наклонных фасадов. Разрешается применение на горизонтальных поверхностях (например, верхние торцевые плиты подпорной стены), если нет трещин в швах и обеспечено стекание воды (при этом эффект гидрофобизации со временем уменьшается из-за отложения грязи).
- Не подходит для защиты от напорной воды.

**Охрана труда / рекомендации**

Более подробная информация о мерах безопасности при транспортировке, хранении и использовании содержится в действующем паспорте безопасности продукта.

**Утилизация**

Для всех систем действует правило: для переработки допускается сдавать партнерам RIGK только совершенно пустые емкости. Остатки материала могут быть утилизированы по коду № 08 04 16 (водные жидкые отходы, содержащие клеи и герметики, за исключением классифицируемых по коду 08 04 15).

**Изготовитель**

Heinrich Hahne GmbH & Co KG  
Heinrich-Hahne-Weg 11  
D-45711 Datteln

**Примечание**

Данная информация основана на обширных проверках и практическом опыте, но она не распространяется на каждый случай применения продукта. Поэтому советуем по мере необходимости сначала провести пробное применение продукта. В рамках дальнейшей разработки продукта возможны технические изменения. В остальном действуют наши общие правила заключения сделок. С момента выхода данного технического описания все предыдущие утрачивают силу.

АО "Квик-микс"  
142400, Московская область,  
Ногинский район,  
Территория Ногинск-Технопарк,  
дом 12, офис 205  
Тел: +7 (495) 783-96-64  
+7 (495) 783-92-59  
[moscow@quick-mix.com](mailto:moscow@quick-mix.com)  
[www.quickmix.ru](http://www.quickmix.ru)  
[www.квик-микс.рф](http://www.квик-микс.рф)