

# Пропитка для фасадов

## Свойства и назначение:

BOTAZIT® MS 80 W является водоотталкивающим, на водной основе, веществом для импрегнации внешних участков. Это специальная пропитка препятствует росту грибка и мха, формированию пятен, выцветанию, повреждению от мороза и вымывания вяжущего вещества.

При этом не нарушается способность дышать и пропускать водяной пар.

Обработка фасадов с помощью BOTAZIT® MS 80 W эффективно уменьшает способность к загрязнению.

Кирпичная кладка гарантированно будет содержаться в сухости, тем самым осуществляя защиту теплоизоляции, особенно в сырую и холодную погоду.

Участок, обработанный с помощью BOTAZIT® MS 80 W, становится устойчивым к дождю уже через 4 часа после нанесения. Видимый гидрофобный эффект проявится через несколько дней, когда слой полностью созреет. Этот период зависит от типа минерального основания. Окончательный эффект проявляется только спустя 10 дней. Для поддержания защитной функции мы рекомендуем регулярное обновление покрытия.

Подходящим основанием для нанесения являются любые впитывающие материалы, такие как бетон, легкий бетон, пористый бетон, кирпич, лицевой блок, штукатурка (группы CS II, CS III или CS IV в соответствии с DIN EN 998-1, прочность на сжатие  $\geq 2,5\text{N/mm}^2$ ), бетонный и натуральный камень, пористая черепица, силикатный кирпич и клинкер, который получен не спеканием. BOTAZIT® MS 80 W нельзя использовать на глазурованных или окрашенных поверхностях, а также штукатурке, содержащей примеси полимерных смол.

Изменение цвета и текстуры невозможно контролировать, даже проводя равномерное нанесение.

## Подготовка поверхности основания:

Основание должно быть сухим, чистым, без изморози и прочным, без следов жира, водорослей, мха, краски, остатков цемента, отделяющих веществ и слабо закрепленных частиц.

Затирочные и штукатурные растворы должны иметь возраст мин. 10 дней, бетон – мин. 28 дней. Трещины и поврежденные швы необходимо отремонтировать. Алюминиевые, стеклянные, деревянные и пластиковые материалы, такие как двери и окна, необходимо защитить от покрытия пропиткой.

Основным условием для успешной импрегнации является сухое и впитывающее основание. Поэтому BOTAZIT® MS 80 W лучше всего наносить после длительного периода высыхания основания и в солнечную погоду, если это возможно. Это необходимо для того, чтобы убедиться в том, что кладка или штукатурка успела полностью высохнуть.

## Применение:

BOTAZIT® MS 80 W наносится с помощью кисточки, валика или подходящего распылителя. Наносить материал необходимо равномерно по всей поверхности.

Мы рекомендуем наносить BOTAZIT® MS 80 W снизу вверх, пока вся поверхность не будет пропитана. Нанесение новых, мокрых, слоев друг за другом сильно увеличивает глубину проникновения и водоотталкивающий эффект.

Брызги, напр. на стеклянных поверхностях, необходимо немедленно смыть водой.

BOTAZIT® MS 80 W нельзя наносить при температурах ниже  $+8^\circ\text{C}$ , в условиях повышенной влажности, дождя или тумана.

# BOTAZIT® MS 80 W

- **сильно водоотталкивающая**
- **улучшает теплоизоляцию**
- **одобрено в соответствии с техническими данными WTA 1-84**
- **грязеотталкивающая**
- **уменьшает отслаивание**
- **высокая степень проникновения**
- **эффект закупоривания**
- **не содержит органических растворителей**
- **на водной основе**

# BOTAZIT® MS 80 W

**Базовый материал:**  
силоксан/силан

**Плотность:**  
прим. 1,0 кг/л

**Устойчивость к дождю:**  
через 4 часа

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

**Средства очистки:**  
в свежем состоянии - вода

## Пропитка для фасадов

### Важно:

Все указанное время ориентировано на +23°C и относительную влажность воздуха 50%. Более высокие температуры и низкая влажность воздуха ускоряют, низкие температуры и высокая влажность воздуха замедляют процесс высыхания.

Импregnация является частью работ по защите и восстановлению для улучшения, напр., долговременной силы сцепления пленкообразующих покрытий с основанием. Как финишное покрытие импregnация уменьшает капиллярное поглощение воды, хотя эффект действует только определенный период времени. Поэтому импregnацию через определенные периоды времени необходимо обновлять.

Пожалуйста, ознакомьтесь с техническими картами материалов, которые используются совместно с BOTAZIT® MS 80 W.

Паспорт безопасности продукта доступен по запросу.

Данный продукт можно смешивать только с теми добавками и наполнителями, которые указаны в данной технической карте.

Для достижения оптимальных результатов мы рекомендуем проведение пробного нанесения на вашем объекте, для чего мы предоставляем бесплатные образцы.

### Расход:

прим. 200 - 400 мл/м<sup>2</sup>  
в зависимости от основания

### Упаковка:

5 л. пластиковая канистра  
10 л. пластиковая канистра

### Хранение:

в прохладном, сухом помещении

Срок хранения мин. 12 месяцев в запечатанной заводской упаковке.

ООО «Ботамент»  
197373, Санкт-Петербург,  
пр. Авиастроителей, д. 35, корп. 4  
Тел.: (812) 327-44-45, доб.150; +7 921 943 00 30  
Konstantin.Sivolobov@mc-bauchemie.ru  
www.botament.ru

**Внимание:** Информация, представленная в данной технической карте, основана на нашем опыте и знаниях, однако не является обязательной. Все инструкции необходимо адаптировать под индивидуальность проекта, цели применения и специфические особенности местности. При ознакомлении нас с этими предварительными условиями, мы несём ответственность за точность предоставленной информации в рамках действующих условий продажи, поставки и оплаты. Предоставленные нашими сотрудниками рекомендации, которые отличаются от тех, которые приведены в данной технической карте, являются обязательными для нас только в случае их письменного подтверждения. В любом случае, необходимо соблюдать общепринятые технические правила. Версия: 07/2009-UA-001. Данная версия теряет свою силу при публикации следующей. Действующие технические карты можно загрузить с нашего Internet-сайта: [www.botament.com.ua](http://www.botament.com.ua)