

# ГИДРОФОБИЗАТОР

## кремнийорганический

Для придания водоотталкивающих свойств кирпичу и бетону.  
Для внутренних и наружных работ.

**Объем: 5л**

**Розничная цена: 1765 руб.**

**Оптовые заказы принимаются:** ООО «Брикстоун» по тел. 8 (800) 600 57 35, в интернет-магазине [www.brickstone.su](http://www.brickstone.su) или по эл. почте [sale@brickstone.su](mailto:sale@brickstone.su)

Гидрофобизатор - это смесь силанов и силоксанов в органическом растворителе, которые сильно снижают водопоглощение, сохраняя паропроницаемость, что повышает долговечность поверхности.

### **Свойства:**

- не изменяет внешний вид обработанного материала; срок службы покрытия до 10 лет;
- увеличивает атмосферостойкость и коррозионную стойкость материалов;
- препятствует появлению повторных высолов;
- увеличивает стойкость к воздействию щелочей и слабых кислот;
- практически не снижает газо- и воздухопроницаемость; водонепроницаемость: 120 мм вод.ст;
- устраняет капиллярный подсос в конструкциях, расположенных ниже уровня земли;
- обработка тротуарной плитки резко снижает сцепление льда с поверхностью, что значительно облегчает процесс очистки от наледи;
- проникает внутрь обрабатываемого материала на глубину до 35 мм (в зависимости от пористости материала).

### **Способ применения:**

Поверхность перед нанесением гидрофобизатора следует очистить от пыли, грязи, высолов и других загрязнений (рекомендуется использование очистителя фасадов «BRICKSTONE»). Наносить на чистую поверхность, равномерно, избегая подтеков, при помощи кисти, валика, распылителя в несколько слоев (с интервалом не более 10 минут), до полного насыщения поверхности при температуре от +5°C до +30°C. Водозащитный эффект наступает в течение 24 часов.

### **Меры предосторожности:**

При проведении внутренних работ, а также после их окончания тщательно проветрить помещение. Во время работы применять защитные очки, резиновые перчатки. При попадании в глаза промыть водой. Беречь от детей и животных. Неабсорбирующие поверхности (стекло, пластик, металл) и растения защищать от попадания.

### **Расход:**

150-350 мл/м<sup>2</sup> в зависимости от пористости обрабатываемой поверхности.

### **Хранение:**

Не нагревать. Беречь от огня. Состав хранить в прочно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых солнечных лучей. Срок хранения - не ограничен. Гарантийный срок хранения - 24 месяца со дня изготовления.