

# ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ BOSTIK AQUA BLOCKER LIQUID / БОСТИК АКВА БЛОКЕР ЛИКВИД

## ОПИСАНИЕ

**Aqua Blocker Liquid** - это новое решение для гидроизоляции как на открытом воздухе, так и в помещении. Готовый к применению продукт на основе MS-сополимеров. Не содержит растворителей и смол. Быстро и легко наносится на поверхность.

---

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**Aqua Blocker Liquid** в первую очередь предназначен для нанесения на горизонтальные поверхности при обработке больших площадей. Для внутренних и наружных работ. Продукт имеет хорошую адгезию к холодным и влажным поверхностям. Применяется для гидроизоляции потолков, кровель, крыльца, патио, балконов, гаражей.

Наносится валиком или зубчатым шпателем.

---

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Характеристики перед применением

|   |   |
|---|---|
| Связующее:                                    | МС-полимеры   |
| Цвет:   | Серый   |
| Плотность:                                    | 1,5 кг/л  |
| Содержание растворителей:                     | Нет   |
| Содержание смол:                              | Нет   |
| Расход:                                       | 1,5 кг/м <sup>2</sup> при толщине слоя 1 мм. Наносится минимально в 2 слоя, общей толщиной 2 мм |
| Время высыхания (при +20 °С и 50% влажности): |   |
| сухой на отлип:                               | 30 мин.   |
| интервал перекрашивания:                      | Около 8 час.  |
| полное отверждение:                           | 7 дней  |
| Рабочая температура:                          | От +5 до +35 °С. Материал при нанесении должен иметь температуру от +15 до +25 °С               |
| Вулканизация:                                 | 24 час.   |
| Пожароопасность:                              | Безопасна   |
| Срок хранения:                                | 12 мес. При температуре от +10 до +20 °С. Не замораживать                                       |
| Инструмент:                                   | Валик или зубчатый шпатель  |
| Очистка:                                      | Салфеткой или механически при помощи соответствующих инструментов                               |

### Характеристики после применения

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Относительное удлинение при разрыве: | Около 500%   |
| Цвет:                                | Серый  |
| Термостойкость:                      | От -40 до +80 °С   |
| Влагостойкость:                      | Очень хорошая  |
| УФ-устойчивость:                     | Очень хорошая  |
| Паропроницаемость:                   | Масса влагонепроницаемая, но обеспечивает ограниченную паропроницаемость |

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Предварительная подготовка оснований

Основание должно быть чистым, прочным, свободной от жира, пыли, грязи, остатков клея и старой краски, должны быть тщательно подготовлены все края и неровности. Отверстия в бетонных элементах должны быть выровнены при помощи соответствующей затирочной массы по крайней мере за 24 часа до нанесения **Aqua Blocker Liquid**.

Хотя **Aqua Blocker Liquid** имеет хорошую адгезию к холодным и влажным поверхностям, на подложке не должно быть скоплений открытой воды в виде лужиц.

### Способ применения

**Aqua Blocker Liquid** готов к применению прямо из упаковки. Продукт не должен применяться при температуре ниже +5 °C или выше +35 °C. Наносить необходимо в 2 слоя с общей толщиной 2 мм. Интервал нанесения следующего слоя – не менее 8 часов. Наносится валиком или зубчатым шпателем. Для целей ремонта или в углах наносится кистью.

По поверхностям, на которые нанесен продукт, можно ходить только для целей технического обслуживания.

### Ремонт крыши

**Aqua Blocker Liquid** можно использовать при ремонте большинства кровельных материалов, таких как шифер, рубероид, металлочерепица, пластиковые водостоки, бетон, дерево. Поверхность должна быть чистой, сухой, очищенной от пыли и отслоившихся участков основания. Перед началом работ сделайте пробный выкрас для определения адгезии к основанию (толщина слоя 2 мм).

### Ремонт бетонных оснований

Поверхность должна быть по возможности очищена от сыпучих материалов, почвы, а также от остатков воды; полости, трещины, неровности, края должны быть тщательно заделаны. Основания не должны содержать остатков масел, жиров, пыли и др., не должно быть скоплений открытой воды.

**Aqua Blocker Liquid** наносится непосредственно из упаковки и распределяется при помощи валика или шпателя.

---

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Содержание смол в кровельных материалах может привести к изменению цвета **Aqua Blocker Liquid**, но это не ухудшает технических характеристик продукта. На сильно влажных поверхностях могут образовываться пузыри. При недостаточной толщине наносимого слоя могут образовываться трещины. Миграции пластификаторов из основания, которая происходит с течением времени, может влиять на свойства продукта.

---

## БЕЗОПАСНОСТЬ

Содержание продукта по закону не классифицируется как опасное для здоровья, окружающей среды или воспламеняемое.

Соответствует требованиям по выбросам в соответствии с EC1 EMI CODE. Дополнительно см. Лист безопасности.

---

## ФАСОВКА

**6 кг, 14 кг**

---



*Для того чтобы информация, представленная здесь, была достоверной и надежной, были предприняты все усилия, но она предоставляется только в качестве руководства для наших клиентов. Компания не может принять какую-либо ответственность за утрату или повреждение, которое может возникнуть в результате использования информации, в связи с возможностью различных способов нанесения, эксплуатации и обслуживания вне нашего контроля. Потребителям рекомендуется провести собственные тесты, чтобы подтвердить пригодность этого продукта.*

Bostik AB  
Апрель 2017 г.



[spektrum.ua](http://spektrum.ua)  
[info@spektrum.ua](mailto:info@spektrum.ua)  
**+380-800-50-58-68**