

AQUABLOCKER

МС-ПОЛИМЕРНАЯ МАСТИКА

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- не содержит растворителей, воды и битума;
- не требует предварительного грунтования;
- отличная адгезия к большинству оснований;
- без запаха;
- безвреден для окружающей среды;
- тиксотропен;
- простота нанесения и использования.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- защита подземных сооружений (цокольные этажи, здания без цокольного этажа, пол, соединения, трубы и т.д.) от гидростатического давления;
- фиксация защитных, водоотводных и изоляционных листов.

СВОЙСТВА/АДГЕЗИЯ

Bostik Aqua Blocker - гидроизоляционная система на основе МС-полимеров. Обеспечивает надежную и длительную защиту от влаги грунта и воды под давлением. После полной полимеризации Aqua Blocker становится абсолютно водонепроницаемым, перекрывает трещины и устойчив к естественным бетон-агрессивным грунтовым водам.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- основания должны быть прочными, ровными, чистыми, не должны иметь пустот и трещин;
- на обрабатываемой поверхности не должно быть разделительных слоев: остатков масел, жиров и т.д.;
- поверхности кладки должны быть расшиты заподлицо со швами. Все внутренние углы скруглить радиусом не менее 4 см. В местах сопряжения стен с фундаментом выполняется галтель при помощи раствора Bostik BoscoRep Fiber 230 не менее чем за 24 часа до начала гидроизоляционных работ;
- Bostik Aqua Blocker может наноситься на влажную поверхность без использования грунтовки.

НАНЕСЕНИЕ

- продукт готов к применению. Наносить в два слоя, используя короткошерстный валик. Нанести равномерный слой из расчета 1,15 кг/м² на 1 слой. Оставить высыхать первый слой (минимум 4 часа при +20 °С) до нанесения следующего слоя;



- в местах, где возможен риск возникновения трещин (углы стен, швы между стеной и полом, места прохождения труб), а также в местах, где требуется более надежная гидроизоляция рекомендуется приклеить во время нанесения первого слоя гидроизоляционную ленту или стеклотканную сетку;
- не следует использовать Bostik Aqua Blocker в местах линий разреза и температурных швов;
- швы должны быть выполнены согласно действующим строительным нормам;
- после полного высыхания гидроизоляционное покрытие должно быть защищено защитными, водоотводными и изоляционными листами. При этом следует избегать линейной и точечной концентрации нагрузок. Эти материалы могут быть прикреплены при помощи Aqua Blocker

Для достижения оптимального результата применения материала, для каждого отдельного объекта рекомендуется использовать материал из одной партии. Небольшие, но допустимые различия в технических параметрах разных партий, связаны с технологией производства.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

- до высыхания (в течение 10 минут) - растворителем;
- после высыхания - механически.

РАСХОД

Гидроизоляция 2,3 кг/м² (2 слоя), приклеивание 0,4 кг/м², расход сильно зависит от типа и свойств основания.

Рекомендуется провести тестовое нанесение.

ХРАНЕНИЕ

- защитить от воды, мороза и неблагоприятных атмосферных условий;
- хранить в сухом и прохладном месте на деревянных поддонах при температуре от +10 °C и +25 °C в условиях нормальной влажности;
- высота складирования не более 4 рядов;
- срок годности не менее 9 месяцев при вышеперечисленных условиях хранения.

ФОРМА ПОСТАВКИ

Пластиковое ведро 14 кг

Информация, приведенная в данном техническом описании, базируется на результатах испытаний и опыте компании Bostik. Она не заменяет профессиональные знания и навыки исполнителя работ, но обеспечивает минимально необходимый и достаточный уровень знаний о продукте для его правильного применения. Наряду с приведенными выше указаниями по применению материала, при проведении работ следует руководствоваться нормативными документами, соответствующими данной области строительного-отделочного производства. Контроль качества продукции обеспечивается системой качества компании Bostik. Мы не имеем возможности контролировать процесс и условия применения нашей продукции. По этой причине мы не несем ответственность за любой ущерб, связанный с нарушением технологии применения материала или применением материала не по назначению. Компания Bostik оставляет за собой право вносить изменения в технические описания продукта без предварительного уведомления.

ООО «БОСТИК» 127018 г. Москва, ул. Двинцев, д.12, корп.1
Phone : (495) 787 31 71 Fax :(495) 787 31 72
E-mail : inforu@bostik.com
www.bostik.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основа	МС-полимер
Перекрытие трещин	До 2 мм
Время межслойной сушки	4 часа
Температура нанесения	От +5 °C до +35 °C

BOSTIK HOTLINE

Smart help +7 495 787 31 71



Bostik GmbH
Ан дер Бундесштрассе 16 - D-33829 Боргхольцхаузен
Тел.: +49 5425 801-0 Факс: +49 5425 801-140
E-mail: info.germany@bostik.com
www.bostik.de