

# BOLIX BQS Mass

## Масса для заполнения зазоров между эластичными плитками BOLIX BQS

### ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА:

- Высокая эластичность и устойчивость к воздействию термических напряжений
- Высокая устойчивость к:
  - атмосферным факторам
  - УФ-излучению – содержит «УФ абсорберы»
- обрастанию водорослями и грибами
- Паропроницаемый
- После схватывания морозостойкий и гидрофобный
- Простая и быстрая обработка
- Не требует дополнительной импрегнации, снижающей впитываемость/влагоёмкость

### ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:

BOLIX BQS Mass предназначена для заполнения зазоров в углах между плитками BOLIX BQS.

### ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА:

Облицовку приклеить в соответствии с указаниями Технической карты плиток BOLIX BQS.

### ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА:

Упаковка содержит продукт готовый к применению. Непосредственно перед применением всё содержимое упаковки тщательно перемешать до получения однородной консистенции. Не добавлять воды и других веществ.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Подготовленную массу наносить после вступительного высыхания клеящей расшивочной массы BOLIX BQB (мин. 4ч при оптимальных условиях, т.е. 23°C и 50% относительной влажности воздуха). Зазор, образовавшийся в углу между плитками BOLIX BQS, заполнить при помощи пальца или узкого шпателя массой BOLIX BQS Mass цвета применённой облицовки таким образом, чтобы соединение было герметичным для атмосферной воды. Соединение плиток должно быть невидимым на расстоянии нескольких метров. Масса должна соответствовать поверхности приклеенных плиток. Поверхность нанесённой массы разгладить пальцем или влажной (но не мокрой) кисточкой.

### ПРИМЕЧАНИЯ И УКАЗАНИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ:

Продукт является составным элементом решения с плитками BOLIX BQS – следует соблюдать ПРИМЕЧАНИЯ И УКАЗАНИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ, содержащиеся в Технических картах клеящей расшивочной массы BOLIX BQB и плитки BOLIX BQS.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Защищать глаза и кожу. В случае попадания продукта в глаза немедленно промыть их большим количеством проточной воды и обратиться к врачу.

### НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ:

- Узкий шпатель
- Кисточка

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА:

Нижеприведённые технические данные относятся к температуре +23(±2)°C и относительной влажности воздуха 50 (±5)%. При других условиях представленные данные могут измениться.

**Температура окружающей среды и основания во время применения и схватывания:**  
от 5°C до +25°C

**Относительная влажность воздуха во время применения и схватывания:**  
до 80%

**Объёмная плотность:**  
Ок 1,7 г/см<sup>3</sup>

**Термостойкость после высыхания:**  
От -35°C до +100°C

**Цвет:**  
В соответствии с колористикой плиток BOLIX BQS

**Зернистость по PN-EN 1062-1:**  
< 0,8 мм

**Коэффициент теплопроводности λ:**  
≤ 0,7 W/(m\*K)

**Коэффициент проникания водяного пара по PN-EN 1062-1 (система клей/ шов BOLIX BQB и плитка BOLIX BQS):**  
≥ 50 g/(m<sup>2</sup>d)  
Категория V2 (15-150 g/(m<sup>2</sup>d))

**Проницаемость воды по PN-EN 1062-1 (система клей/ шов BOLIX BQB и плитка BOLIX BQS):** ≤ 0,29 kg/(m<sup>2</sup>h<sup>0,5</sup>)  
Категория W2 (0,1-0,5 kg/(m<sup>2</sup>h<sup>0,5</sup>))

**Упаковка:**  
Ведро 1 кг

**Срок годности к применению:**  
12 месяцев – дата срока годности указана на упаковке

### ПРИБЛИЗИТЕЛЬНЫЙ РАСХОД:

ок. 15÷20 г/м.б. г/погонный метр

Точный расход определить во время проведения работ.

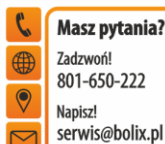
### ХРАНЕНИЕ:

Хранить в неповреждённых упаковках при темп. от +5°C до +25°C. Защищать от прямых солнечных лучей и мороза. Изделие хранить в месте, недоступном для детей.

### СОСТАВ:

Кварцевый песок, полимерные смолы, минеральные наполнители, гидрофобизирующие примеси, пигменты на базе окиси железа, биоцидные и модифицирующие добавки.

BOLIX S.A. гарантирует соответствующее качество изделия, но не имеет влияния на вид его применения и способ использования. BOLIX не несёт ответственности за работу проектировщика и исполнителя. Вся представленная выше информация подана с добрыми намерениями, согласно актуальному уровню знаний и технике применения. Не замещает она, однако, профессиональной подготовки проектировщика и исполнителя, а также не освобождает их от соблюдения правил строительного мастерства и правил по технике и безопасности труда. В случае возникновения сомнений следует провести соответствующие испытания или связаться с Отделом по техническому обслуживанию Клиента BOLIX. Одновременно с изданием представленной выше Технической карты все предыдущие теряют своё значение.



#### Masz pytania?

Zadzwoń!  
801-650-222

Napisz!  
serwis@bolix.pl

#### BOLIX SA

Ul. Stolarska 8  
34-300 Żywiec  
Tel. 33 475 06 00  
Fax. 33 475 06 12

#### Znajdź nas

www.trwaleocieplenie.pl  
www.facebook.com/bolixsa  
www.bolix.pl

