

## METACRETE Hydrostop Fix 200

Эластичный гидрофильный химически стойкий профиль. При контакте с водой увеличивается в объеме до 1100%. Применяется для пресной и соленой воды.



### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Герметизация холодного шва бетонирования, как при монолитном строительстве, так и при монтаже сборных бетонных элементов.
- Входит в систему гидроизоляции фундаментных плит, бетонных стен и др.
- Герметизация вводов подземных коммуникаций, уплотнение вводов инженерных коммуникаций.
- Незаменим при строительстве массивных или протяженных сооружений, возводимых с использованием литых бетонных смесей.
- При прокладке тоннелей различного назначения для уплотнения по периметру сборных элементов (тюбинги, паттерны, объемные секции и т.д.).

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличная эластичность и разбухание. При контакте с водой увеличивается в объеме до 1100%.
- Расширяется, герметизирует швы и не разрушает бетон при высоком гидростатическом давлении.
- Обладает химической стойкостью, сохраняет свои свойства после многих циклов набухания/сжатия.
- Простой и быстрый монтаж из-за легкости, гибкости материала.
- Экологически чистый и не содержит токсичных компонентов.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Поверхность должна быть прочной, чистой и свободной от всех других слабо прилегающих слоёв. Крепится к основанию при помощи полиуретанового герметика **Metacrete M-Flex 50PU** или стальными гвоздями.

**Важно! слой бетона со стороны воздействия воды должен быть шириной не менее 8 см.**

**METACRETE Hydrostop Fix 200** фиксируется на поверхность герметиком **Metacrete M-Flex 50PU**. Выдавите герметик толстым слоем на основание, вдавливайте в него профиль до тех пор, пока излишки герметика не выступят из под профиля. При фиксации профиля на стальные гвозди соблюдайте шаг 5-6 гвоздей на 1 п.м. Обеспечьте плотное прижатие профиля к основанию. Избегайте образования складок, узлов, пустот.

# МЕТАКРИТ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

Соединять концы следует внахлест 50 мм или стык в стык. При соединении концов стык в стык наложите рядом со стыком заплатку длиной не менее 30 мм.

**Важно! бетонирование производится не ранее 8 часов после укладки профиля на герметик.**

## ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом крытом помещении. Срок хранения неограничен.

## УПАКОВКА

по запросу

Характеристики	
Цвет	Голубой
Плотность	1,25 кг/м <sup>3</sup>
Начало разбухания при нагрузке водой	6 ч
Набухание, %	До 1100
Размер	Прямоугольник 20X5 мм

**Версия: октябрь 2023**