



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

WT STRIP — это гидроизоляционная лента на основе сополимера AMPHIBIA в гидрорасширяющемся EPDM, способная герметизировать контактные поверхности под давлением при прохождении воды.

Благодаря гибкости может использоваться на особо изогнутых фабрикатах или на нерегулярной поверхности.



## НАНЕСЕНИЕ ПРОДУКТА

- Герметизация расхождений между прилегающими бетонными и/или стальными поверхностями
- Герметизация сквозных тел забетонированных бетонных, металлических и пластиковых труб.
- Герметизация стыков сборных бетонных, волокнистого цемента или стальных труб, воздухопроводов, отстойников, коробов и каналов
- Уплотнения между блочными элементами при сборке

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокие качества и гидрорасширительная стабильность
- Гибкость и легкая адаптация к форме и размеру герметизируемых конструкций
- Персонализация и приспособляемость: лента может быть нарезана, пробита и сформирована для соответствия любому типу поверхности или элемента, который нужно герметизировать, также комбинируя несколько слоев ленты для увеличения толщины и достижения желаемой герметизации
- Простота и скорость укладки, с возможностью соединения лент как с помощью клея, так и с помощью горячего воздуха при 400 °C

## ПОДГОТОВКА И ПРИМЕНЕНИЕ

Удалить выступы или полости на поверхности укладки ленты и следы влажности, которые мешают укладке.

Обе контактные поверхности не должны иметь значительных неровностей

### Как действует

При контакте с водой лента WT STRIP увлажняется, увеличивая свой первоначальный объем в 2 раза, создавая на контактных поверхностях давление, препятствующее проникновению воды. Если присутствие воды не постоянное, WT STRIP остаётся стабильно расширенной, благодаря минимальному содержанию влажности в подземных помещениях.

### Установка

Разверните WT STRIP вдоль зоны стыка, которую необходимо герметизировать, удалите защитную пленку и приклейте ленту, используя ULTRATACK, BI MASTIC или ULTRABOND, в



зависимости от типа применения, состояния основания и сроков выполнения (см. спецификации в соответствующих технических картах).

В случае сквозных тел, оберните элементы снаружи перед заливкой одним или несколькими бортиками из ленты WT STRIP и продолжайте клеение, используя выбранный клей.

Соедините концы WT STRIP, точно подводя концы и закрепляя их с помощью АКТИ-VO 201, ULTRATAK, BI MASTIC или с помощью горячей способа с помощью термофена при 400 °C.

Затем рекомендуется закрепить ленту на трубопроводе с помощью трубных хомутов, чтобы обеспечить ее стабильность во время заливки и избежать возможных смещений.

В случае, если необходимо увеличить толщину ленты WT STRIP, например, на трубопроводах или в других местах, где требуется водонепроницаемое соединение, возможно наложение нескольких слоев, склеивая их между собой и с основанием теми же способами, что и описано выше.

Стыки между различными слоями должны быть смещены, чтобы обеспечить непрерывность и однородность герметизации.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ - ВАЖНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

Защитите WT STRIP от контакта со стоячей водой перед тем, как закрыть соединение или произвести заливку ограничения.

ПРИМ.: Для установки в присутствии загрязнённой почвы, солёной воды или в особых проектных ситуациях обратится в Сервисный Центр компании Volteco.

## УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

WT STRIP доступен в следующих форматах:

WT S 30.05 упакован в мешок по 15 м в коробку по 75 м.

WT S 50.05 упакован в мешок по 15 м в коробку по 45 м.

Хранить в сухом месте в оригинальной упаковке вдали от прямых солнечных лучей и влаги.

## ФИЗИЧЕСКИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Значения
Размеры	30x5 mm (± 10%) 50x5 mm (± 10%)
Толщина	5 мм
Вес рулона 30x5 мм	3,0 Kg ± 0,15 Kg
Вес рулона 50x5 мм	4,0 Kg ± 0,20 Kg
Объемное расширение (7 дней)	> 200%

## БЕЗОПАСНОСТЬ

Смотреть соответствующий Паспорт безопасности.

## АВТОРСКИЕ ПРАВА

© Авторское право Volteco S.p.A. - Все права защищены.

Информация, Изображения и текст, содержащиеся в этом документе, являются собственностью Volteco S.p.A.

Может измениться в любой момент без предупреждения.

Более обновленные версии данного и других документов (см. спецификации товаров, брошюры и т.д.) даны на сайте [www.volteco.com](http://www.volteco.com).

В случае переведенного текста могут иметься технические или лингвистические неточности.

## ПРАВОВОЕ УВЕДОМЛЕНИЕ

Информация для покупателя/установщика:

Настоящий документ предоставлен в распоряжение компанией Volteco S.p.A. и носит консультационный характер для покупателя/установщика.

Не учитывает необходимое подробное изучение каждого случая применения, за которое компания Volteco S.p.A. в любом случае не несёт ответственности.

Не изменяет и не расширяет обязательства производителя Volteco S.p.A.

Подвергается изменениям, при появлении которых, выполняющий работы должен проконсультироваться перед каждым нанесением с сайтом [www.volteco.com](http://www.volteco.com).

На техническую/коммерческую информацию торговой сети до/после продажи распространяются вышеуказанные разъяснения.