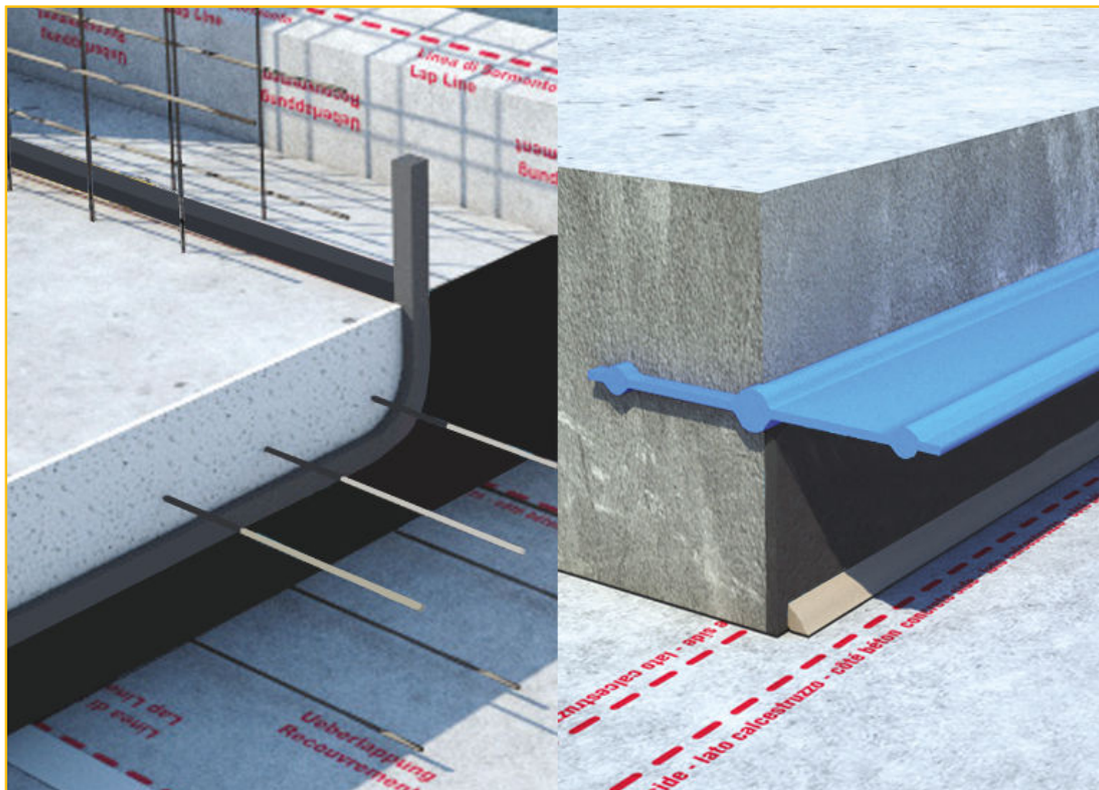


**ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

WT PANEL — это модульная гидроизоляционная панель на основе сополимера AMPHIBIA в гидрорасширяющемся EPDM, способная прилипать к конструкции под давлением, эффективно обеспечивая ее гидроизоляцию.

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

**НАНЕСЕНИЕ ПРОДУКТА**

- Гидроизоляция расширительных швов и сжатия подземных структур из железобетона вместе с гидрорасширительным профилем WT EXPANSION и другими синтетическими профилями
- Гидроизоляция верхней части железобетонных перекрытий с пригрузом временных конструкций
- Для герметизации верхней части перекрытия вертикальных и горизонтальных швов и стыков при бетонировании
- Герметизация прерывистых элементов между прилегающими бетонными и/или стальными поверхностями

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокие качества и гидрорасширительная стабильность
- Лёгкая подгонка к размерам структур для гидроизоляции у технического соединения
- Может быть просверлен, разрезан, формован для адаптации к структуре
- Для увеличения общей толщины может использоваться горячее соединение или склеивание
- Простота и скорость нанесения

ПОДГОТОВКА И ПРИМЕНЕНИЕ

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

Как действует

При контакте с водой панель WT PANEL увлажняется, увеличивая свой начальный объём до двух раз, что увеличивает водонепроницаемость соединения.

Если присутствие воды не постоянное, WT PANEL остаётся стабильно расширенной, благодаря минимальному содержанию влажности в подземных помещениях.

Нанесение в технических швах с профилями WT EXPANSION (см. деталь рис. 1)

Нанести панели вдоль поверхности шва, с помощью клея BI MASTIC (см. соответствующую карту технических данных) и гвоздей со специальных шайб FIX 5, соединить элементы простым сближением головок и герметизировать с помощью AKTI-VO 201 (см. соответствующую карту технических данных).



Выполнить соединительную оболочку стыковки с помощью АКТИ-VO 201 у основания панелей. Приступить к укладке профиля WT EXPANSION (см. соответствующую техническую карту).

Нанесение в технических швах с профилями из ПВХ (см. деталь рис. 2)

Приложите панели по поверхности стыка, торцевую часть панели подведите к шовному профилю ПВХ, используйте для этого клей BI MASTIC и гвозди со специальными шайбами FIX 5, соедините элементы, просто сложив торцевые части вместе, и загерметизируйте с АКТИ-VO 201.

Выполнить соединительную оболочку стыковки с помощью АКТИ-VO 201 у основания панелей.

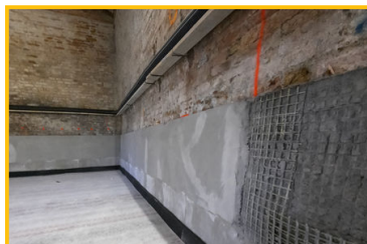
Укладка на верхнюю часть железобетонных перекрытий с пригрузом временных конструкций (см. деталь на РИС. 3) или верхней части перекрытия вертикальных и горизонтальных швов и стыков при бетонировании (см. деталь РИС. 4)

Разместить панели вдоль верхней части перекрытия, или на верхнюю кромку балки, расположенные вдоль секции заливки, закрепляя их к основанию гвоздями или с помощью BI MASTIC. Для стыковки элементов достаточно сблизить верхние части и герметизировать их с помощью АКТИ-VO 201.

Толщина изделия может быть увеличена в 2 раза, устанавливая двойную панель, в этом случае торцевые соединения между элементами могут быть смещены.

Посмотрите видео о продукте

YOUTUBE VIDEO



Референции на сайте www.volteco.com

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ - ВАЖНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

Защитить WT PANEL от контакта со стоячей водой, при длительной задержки пограничной заливки.

ПРИМ.: Для установки в присутствии загрязнённой почвы или в особых проектных ситуаций (например, швы больших размеров) обратится в Сервисный Центр компании Volteco

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

WT PANEL упакован в коробках 10 панелей, с общей длиной 12 м.

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

ФИЗИЧЕСКИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Значения
Размеры	120X25 см
Толщина	5 мм
Поверхность	0,3 м ²
Вес	около 1,6 кг для панели
Объемное расширение (7 дней)	200%

БЕЗОПАСНОСТЬ

Смотреть соответствующий Паспорт безопасности.

АВТОРСКИЕ ПРАВА

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



WT PANEL



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.

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.

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

ПРИЛОЖЕНИЕ





WT PANEL

