



## Tape VF 250 EC large

Лента гидроизоляционная высококачественная премиум-класса на основе нитрилбутадиенового каучука с покрытием из нетканого материала с двухсторонним покрытием

Цвет	Доступные позиции	
	Кол-во на палете	220
	<b>Единица упаковки</b>	<b>2 шт.</b>
	Тип упаковки	картонная упаковка
	Код упаковки	01
	<b>Арт. №</b>	
blau / синий	4802	■

### Расход

По мере необходимости



### Область применения

- Наружные работы
- Гидроизоляция вертикальных поверхностей, примыкающих к полу



### Свойства

- Высокая эластичность
- Хорошие характеристики по растяжению и сокращению (возвратной деформации)
- Специальное нетканое покрытие
- Щелочестойкий
- Размеры: высота 500 мм, глубина 100 мм, ширина 250мм

### Технические параметры продукта

Размеры	Высота: 50 см Ширина: 25 см Глубина: 10 см
Термостойкость	от -20 °C до +90 °C
Толщина	0,9 мм
Водонепроницаемость	~ 3,0 бар
Разрывное удлинение	продольно: 137% поперечно: 175%
Макс. растягивающее усилие	продольно: 6,44 Н/мм <sup>2</sup> поперечно: 4,26 Н/мм <sup>2</sup>

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

### Возможные системные продукты

- > **MB 2K (3014)**
- > **WP Flex 1K (0445)**

### Подготовка к выполнению работ

- **Требования к обрабатываемой поверхности**  
Поверхность должна быть прочной, чистой и свободной от пыли.
- **Подготовка поверхности**  
Удалить острые выступы и остатки строительного раствора.  
Удалить гравийные гнезда и заделать усадочные раковины.  
Неминеральные поверхности полностью очистить от посторонних веществ и обезжирить, при необходимости придать шероховатость.  
На минеральных и шероховатых поверхностях выполнить шпатлевание на сдир гидроизоляционным



	<p>материалом!</p> <p>Более подробная информация приведена в актуальной версии Технического описания соответствующего продукта.</p>
<p><b>Порядок применения</b></p>	<p>Нанести гидроизоляционный материал в качестве клеевого слоя, уложить в него шовную ленту по всей поверхности, не допуская образования пузырей.</p> <p>В зависимости от применяемого гидроизоляционного материала нанести последующие слои гидроизоляционного покрытия.</p>
<p><b>Указания по применению</b></p>	<p>Допустимая температура применения определяется свойствами применяемых гидроизоляционных материалов.</p> <p>Наносить гидроизоляционный материал поперек шовной ленты, не допускать повреждения ленты.</p>
<p><b>Общие указания</b></p>	<p>Соблюдать актуальные технические нормативные положения.</p> <p>Отклонения от актуальных нормативных положений требуют дополнительного согласования.</p> <p>При планировании и проведении работ принимать во внимание имеющуюся документацию об испытаниях.</p> <p>Всегда выполнять пробное нанесение!</p>
<p><b>Рабочий инструмент / очистка</b></p>	<p>Для раскроя: ножницы или нож.</p> <p>Для нанесения гидроизоляции: валик, кисть-макловица или шпатель.</p> <p>Рабочий инструмент очищать в свежем состоянии водой.</p>
<p><b>Условия хранения / срок хранения</b></p>	<p>Хранить при комнатной температуре, в сухом, защищенном от прямого солнечного света месте. Срок хранения неограничен.</p>
<p><b>Указания по утилизации</b></p>	<p>Утилизировать согласно действующим предписаниям.</p>

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не несут обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что

вследствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой в

договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. Востальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.