



Регион: Россия

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ № 7.83. ВЕРСИЯ 11.2024

## Лента самоклеящаяся PLANTERBAND

Произведено согласно: СТО 72746455-3.1.6-2014



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

PLANTERBAND - это самоклеящаяся герметизирующая и гидроизолирующая битумно-полимерная лента.

PLANTERBAND получают путем одностороннего нанесения на защитную пленку самоклеящегося битумно-полимерного вяжущего, состоящего из битума, полимерного модификатора и специальных адгезионных добавок. В качестве защитного слоя со стороны самоклеящегося состава используют антиадгезионную полимерную пленку.



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Герметизация и скрепление продольных и поперечных швов профилированных мембран PLANTER марок: Extra®; Standard®; Eco®; Geo®; Extra Geo®. Крепление профилированных мембран PLANTER к поверхности битумно-полимерной гидроизоляции.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- высокая адгезия к полимерным материалам;
- химическая и биологическая стойкость.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Масса 1 м <sup>2</sup>	кг	±0,1	1.5	ГОСТ 2678-94
Водопоглощение в течение 24 ч, по массе	%	не более	1	СТО 72746455-3.1.6-2014
Температура гибкости на брусе R = 25 мм	°C	не выше	-25	СТО 72746455-3.1.6-2014
Прочность сцепления (адгезия) с бетоном	МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	не менее	0.2	ГОСТ 26589-94
Прочность сцепления (адгезия) с металлом	МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	не менее	0.2	ГОСТ 26589-94
Тип защитного покрытия сверху	-	-	Полимерная пленка HDPE	СТО 72746455-3.1.6-2014
Тип защитного покрытия снизу	-	-	Антиадгезионная пленка	СТО 72746455-3.1.6-2014
Группа горючести	-	-	Г4	ГОСТ 30244
Группа воспламеняемости	-	-	В3	ГОСТ 30402
Группа распространения пламени	-	-	РП4	ГОСТ 51032

### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Толщина	мм	±0,15	1.5	ГОСТ Р 58939-2020
Длина	м	±2%	10	ГОСТ Р 58939-2020
Ширина	см	±3%	7.5, 10	ГОСТ Р 58939-2020

### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- Инструкции по монтажу защитно-дренажных мембран PLANTER
- Руководству по применению полимерных защитных и дренажных мембран PLANTER

## **УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):**

Транспортирование самоклеящихся лент следует производить в крытых транспортных средствах в вертикальном положении в один ряд по высоте. Допускается транспортирование поддонов с материалами в 2 ряда по высоте при этом вес верхних поддонов должен равномерно распределяться на все рулоны нижнего ряда с помощью деревянных щитов или поддонов.

## **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):**

Самоклеящиеся ленты должны храниться в закрытом помещении или под навесом, рассортированными по маркам, в вертикальном положении, в один ряд по высоте на поддонах или без них на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов, в условиях, обеспечивающих защиту от воздействия влаги и солнца.

## **ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):**

36 месяцев со дня изготовления

## **КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:**

ТН ВЭД ЕАЭС: 6807 10 000 1  
ОКПД2 (ОК 034-2014): 23.99.12.110

---

## **СЕРВИСЫ:**



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

