



## Лента самоклеящаяся «PLANTERBAND DUO»

СТО 72746455-3.1.6-2014

Самоклеящаяся герметизирующая и гидроизолирующая битумно-полимерная лента



### Описание продукции:

**PLANTERBAND DUO** - это двухсторонняя самоклеящаяся герметизирующая и гидроизолирующая битумно-полимерная лента. **PLANTERBAND DUO** получают путем одностороннего нанесения на антиадгезионную пленку самоклеящегося битумно-полимерного вяжущего, состоящего из битума, полимерного модификатора и специальных адгезионных добавок. В качестве защитного слоя используют полимерную пленку.

### Область применения:

Герметизация и скрепление продольных и поперечных швов профилированных мембран PLANTER марок: **extra®**; **standard®**; **eco®**; **geo®**. Крепление профилированных мембран PLANTER к поверхности битумно-полимерной гидроизоляции.

### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	PLANTERBAND DUO	Метод испытания
Масса 1м <sup>2</sup>	кг	1,5±0,1	ГОСТ 2678-94
Водопоглощение в течении 24 ч, не более	%	1,0	ГОСТ 2678-94
Температура гибкости на бруске R=25 мм	°С	- 25	ГОСТ 2678-94
Температура размягчения вяжущего, не менее	°С	95	ГОСТ 2678-94
Прочность сцепления, не менее: с бетоном с металлом	МПа	0,2 0,2	ГОСТ 26589-94, метод А или ГОСТ 28574
Длина/ширина	м	10/0,05	ГОСТ 2678-94
Тип защитного покрытия:			
верх		антиадгезионная пленка	-
низ		антиадгезионная пленка	-

### Производство работ:

Согласно инструкции по применению, приведенной на упаковке.

### Транспортировка:

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.

### Хранение:

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.

### Сведения об упаковке:

Индивидуальная упаковка, картонная коробка.