



Лента самоклеящаяся PLANTERBAND

СТО 72746455-3.1.6-2014

Самоклеящаяся герметизирующая и гидроизолирующая битумно-полимерная лента.



Описание продукции:

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

PLANTERBAND получают путем одностороннего нанесения на фольгированную УФ – стойкую 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®**.

Крепление профилированных мембран **PLANTER** к поверхности битумно-полимерной гидроизоляции.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	PLANTERBAND	Метод испытания
Масса* 1м ²	кг	1,5±0,1	ГОСТ 2678-94
Толщина, (±0,1 мм)	мм	1,5	ГОСТ 2678-94
Водопоглощение в течении 24 ч, не более	%	1,0	ГОСТ 2678-94
Температура гибкости на брусе R=25 мм	°С	- 25	ГОСТ 2678-94
Температура размягчения вяжущего, не менее	°С	95	ГОСТ 2678-94
Прочность сцепления, не менее:			ГОСТ 26589-94,
с бетоном	МПа	0,2	метод А или ГОСТ 28574
с металлом		0,2	
Длина/ширина	м	10/0,125	ГОСТ 2678-94
Тип защитного покрытия:			-
верх		полимерная пленка HDPE	
низ		антиадгезионная пленка	

* Показатель справочный. Производитель оставляет за собой право изменить данный показатель.

Производство работ:

Согласно инструкции по применению, приведенной на упаковке.

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.

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.

Сведения об упаковке:

Индивидуальная упаковка, картонная коробка.