



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.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Толщина, (±0,1 мм)	мм	-	1,5	ГОСТ 2678-94
Масса* 1 м ² , (±0,25 кг)	кг	-	1,5	-
Водопоглощение в течение 24 ч	% по массе	не более	1,0	-
Температура хрупкости вяжущего	°С	не выше	минус 35	-
Водонепроницаемость при давлении не менее 0,2 МПа в течение 2 ч	-	-	минус 25	-
Прочность сцепления с бетоном	МПа (кгс/см ²)	не менее	0,2	СТО 72746455-3.1.6-2014
Прочность на сдвиг клеевого соединения	кН/м (кгс/см)	не менее	2(2)	-
Тип защитного покрытия:				
верхняя сторона	-	-	полимерная пленка HDPE	-
нижняя сторона	-	-	антиадгезионная пленка	-

Геометрические параметры:

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение
Длина	м	10
Ширина	см	12,5

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.