



Линокром-Стандарт

СТО 72746455-3.1.16-2015

Рулонный гидроизоляционный наплавляемый материал



Описание продукции:

Линокром-Стандарт – это материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый. Линокром-Стандарт получают путем двустороннего нанесения на стекловолоконистую (стеклохолст, стеклоткань) или полиэфирную основу битумного вяжущего, состоящего из битума и наполнителя, с последующим нанесением на обе стороны полотна защитных слоев. В качестве защитных слоев используют крупнозернистую (сланец, асбегаль), мелкозернистую (песок) посыпки и полимерную пленку.

В зависимости от вида защитных слоев и области применения Линокром-Стандарт выпускается двух марок:

Линокром-Стандарт К - с крупнозернистой посыпкой с лицевой стороны и полимерной пленкой с наплавляемой стороны полотна; применяется для устройства верхнего слоя гидроизоляции с защитой от солнца;

Линокром-Стандарт П - с мелкозернистой посыпкой или полимерной пленкой с лицевой стороны и полимерной пленкой с нижней стороны полотна или мелкозернистой посыпкой с обеих сторон полотна; применяется для устройства нижних слоев гидроизоляции.

Область применения:

Предназначен для устройства гидроизоляции зданий, сооружений и строительных конструкций.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Линокром-Стандарт П	Линокром-Стандарт К	Метод испытаний	
Обозначение*	-	-	ХПП	ТКП	ХКП	-
Масса 1 м ² , (±0,25)	кг	-	3,5	4,5	4,5	ГОСТ 2678-94
Максимальная сила растяжения:						
вдоль	Н	не менее	300	500	300	-
поперек			-	500	-	
Масса вяжущего с наплавляемой стороны	кг/м ²	не менее		1,5		-
Водопоглощение в течение 24 ч	% по массе	не более		1		-
Потеря посыпки	г/обр.	не более	-	1		-
Температура гибкости на брусе R=25 мм	°С	не выше		0		-
Водонепроницаемость при давлении не менее 0,001 МПа, в течение 72 ч			-	абсолютная		-
Водонепроницаемость при давлении не менее 0,2 МПа, в течение 2 ч			абсолютная	-		-
Теплостойкость	°С	не менее		80		-
Длина (±100 мм) / ширина (±10 мм)	м	-	10x1	10x1		-
Тип защитного покрытия:						
верх	-	-	пленка без логотипа	гранулят, сланец		-
низ			пленка с логотипом			

*- условное обозначение армирующих основ (1-я буква обозначения): Э – полиэстер; Т – стеклоткань; Х – стеклохолст.

Производство работ:

Согласно «Руководству для проектирования и устройства кровель из битумных материалов кровельной компании ТехноНИКОЛЬ».

Хранение:

Рулоны материала должны храниться в сухом закрытом помещении в вертикальном положении в один ряд по высоте на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

Транспортировка:

Транспортировка осуществляется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

Сведения об упаковке:

Упаковка поддона с рулонами – термоусадочный белый пакет.