



Пленка ISOBOX A ветро-влагозащитная

СТО 72746455-3.9.9-2018

Ветро-влагозащитная пленка для вентилируемых фасадов, перекрытий и стен по каркасным основаниям.



Описание продукции:

Пленка ISOBOX A – ветро-влагозащитный паропроницаемый материал плотностью от 50г/м² до 120г/м². Состоит из полипропиленового нетканого материала. Позволяет сохранить теплозащитные характеристики утеплителя и продлить срок службы всей конструкции.

Область применения:

Применяется для защиты теплоизоляционного слоя и внутренних элементов конструкции стен от ветра, атмосферной влаги и не препятствует выходу водяных паров из утеплителя.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед.изм.	Пленка ISOBOX A ветро-влагозащитная			Метод испытания
		50-70	70-90	90-120	
Поверхностная плотность*	г/м ²	50-70	70-90	90-120	ГОСТ 3811-72
Максимальная сила при растяжении вдоль, не менее	Н/5 см	100 (±40)	135 (±50)	150 (±50)	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Максимальная сила при растяжении поперек, не менее	Н/5 см	50 (+40/-10)	90 (±30)	90 (±20)	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Паропроницаемость, не менее	г/(м ² ·24 час)	не менее 1200	не менее 1100	не менее 1000	ГОСТ 25898-2012
УФ стабильность		не менее 2 месяцев	не менее 2 месяцев	не менее 2 месяцев	ГОСТ 32317-2012

* Допускается по требованию потребителя изменять плотность материала.

Геометрические параметры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытаний
Длина	м	43,75±5%	ГОСТ Р 57417-2017 (EN 13956:2012)
Ширина	м	1,6 ±1%	ГОСТ Р 57417-2017 (EN 13956:2012)

Производство работ:

Согласно «Руководству по монтажу диффузионных мембран и пароизоляционных пленок ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА». Диапазон температур применения от -40 °С до +80 °С.

Хранение:

Хранение должно осуществляться в условиях, исключающих воздействие влаги, прямых солнечных лучей, нагрева.

Транспортировка:

Изделия транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

Сведения об упаковке:

Рулоны ветро-влагозащитной пленки ISOBOX A поставляются в индивидуальной упаковке и содержат этикетку с указанием марки (например, Ветро-влагозащитная пленка ISOBOX A), названием компании, адресом и номером телефона, а также с инструкциями по креплению. Внутри рулона расположена этикетка с информацией о партии и времени производства материала.