



Пленка ISOBOX ЛАЙТ А ветро- влагозащитная

СТО 72746455-3.9.9-2018

Ветро-влагозащитная пленка для вентилируемых фасадов, перекрытий и стен каркасной конструкции.



Описание продукции:

Пленка ISOBOX ЛАЙТ А – ветро-влагозащитная паропроницаемая пленка, состоящая из полипропиленового нетканого материала. Позволяет сохранить теплоизоляционные свойства утеплителя и продлить срок службы всей конструкции.

Область применения:

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

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытаний
Поверхностная плотность	г/м ²	40 (+10%/-5%)*	ГОСТ 3811-72
Максимальная сила при растяжении вдоль, не менее	Н/5 см	100(±40)	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Максимальная сила при растяжении поперек, не менее	Н/5 см	50 (+40/-10)	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Паропроницаемость, не менее	г/(м ² ·24 час)	1000	ГОСТ 25898-2012
УФ стабильность	-	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	37,5±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 ЛАЙТ А поставляются в индивидуальной упаковке и содержат этикетку с указанием марки (например, Ветро-влагозащитная пленка ISOBOX ЛАЙТ А), названием компании, адресом и номером телефона, а также с инструкциями по креплению. Внутри рулона расположена этикетка с информацией о партии и времени производства материала.