



ПЛЕНКА ISOBOX В ПАРОИЗОЛЯЦИОННАЯ

СТО 72746455-3.9.9-2018

Пароизоляционная пленка для утепленных крыш, перекрытий и стен по каркасному основанию.



Описание продукции:

Пленка ISOBOX В – двухслойный пароизоляционный материал, состоящий из нетканого полипропиленового полотна и функционального полимерного покрытия. Предотвращает увлажнение теплоизоляционного слоя и элементов конструкции. Улучшает теплозащитные свойства утеплителя и снижает эксплуатационные расходы. Позволяет увеличить безремонтный срок службы конструкции.

Область применения:

Применяется для защиты теплоизоляционного слоя и внутренних элементов конструкции кровли, перекрытий и стен каркасной конструкции от насыщения водяными парами, а также для предотвращения проникновения волокнистого утеплителя внутрь помещения.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Пленка ISOBOX В пароизоляционная	Метод испытаний
Поверхностная плотность	г/м ²	50 (+10%/-5%)*	ГОСТ 3811-72
Максимальная сила при растяжении вдоль, не менее	Н/5 см	110 (±40)	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Максимальная сила при растяжении поперек, не менее	Н/5 см	50 (+40)	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Паропроницаемость, не более	г/(м ² ·24 час)	40	ГОСТ 25898-2012
УФ стабильность	-	не менее 2 месяцев	ГОСТ 32317-2012
Водонепроницаемость, метод А	-	W 1	ГОСТ EN 1928-2011

*Допускается по требованию потребителя изменять плотность материала.

Геометрические параметры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Пленка ISOBOX В пароизоляционная	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 ТЕХНИКОЛЬ 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 пароизоляционной пленки ISOBOX В поставляются в индивидуальной упаковке и содержат этикетку с указанием марки (например, Пленка ISOBOX В пароизоляционная), названием компании, адресом и номером телефона, а также с инструкциями по креплению. Внутри рулона расположена этикетка с информацией о партии и времени производства материала.