



ПЛЕНКА ISOBOX С ПАРО-ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ

СТО 72746455-3.9.9-2018

Паро-гидроизоляционная пленка для утепленных крыш, перекрытий и стен по каркасным основаниям



Описание продукции:

Пленка ISOBOX С – двухслойный паро-гидроизоляционный материал, состоящий из нетканого полипропиленового полотна повышенной плотности 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 от проникновения водяных паров изнутри помещения, защиты внутреннего пространства здания от попадания частиц волокнистого утеплителя. Может использоваться в качестве гидроизолирующей прослойки при устройстве полов по бетонным основаниям.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Пленка ISOBOX С паро-гидроизоляционная	Метод испытаний
Поверхностная плотность	г/м ²	70 (+10%/-5%)*	ГОСТ 3811-72
Максимальная сила при растяжении вдоль, не менее	Н/5 см	125 (±50)	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Максимальная сила при растяжении поперек, не менее	Н/5 см	80 (±30)	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Паропроницаемость, не более	г/(м ² ·24 час)	38	ГОСТ 25898-2012
УФ стабильность	-	не менее 2 месяцев	ГОСТ 32317-2012 (EN 1297:2004)
Водонепроницаемость, метод А	-	W 1	ГОСТ EN 1928-2011

*Допускается по требованию потребителя изменять плотность материала

Геометрические параметры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Пленка ISOBOX С паро-гидроизоляционная	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 минус 40 °С до плюс 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 пленки ISOBOX С паро-гидроизоляционной поставляются в индивидуальной упаковке и содержат этикетку с указанием марки (например, Пленка ISOBOX С паро-гидроизоляционная), названием компании, адресом и номером телефона, а также с инструкциями по креплению. Внутри рулона расположена этикетка с информацией о партии и времени производства материала.