



Пленка ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА БАРЬЕР 2.0

СТО 72746455-3.9.10-2018

Двухслойная пленка с основой из нетканого полипропилена и покрытием из полиолефина



Описание продукции:

ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА Барьер 2.0 – двухслойная пароизоляционная пленка с ограниченной паропрооницаемостью. Препятствует проникновению парообразной влаги в утеплитель и несущую конструкцию изнутри помещения.

Область применения:

Применяется для устройства пароизоляционного слоя в утепленных кровлях, перекрытиях, стенах каркасных конструкций в домах непостоянного проживания (дачи, коттеджи), а также в домах постоянного круглогодичного проживания, но в помещениях с сухим и нормальным влажностными режимами. Пленка применяется в сочетании с супердиффузионными мембранами – ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА ТОП, ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА ВЕНТ 130, 150.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытаний
Поверхностная плотность	г/м ²	80±5%	ГОСТ 3811-72
Прочность при растяжении при максимальной нагрузке вдоль, не менее	Н/5 см	140	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Прочность при растяжении при максимальной нагрузке поперек, не менее	Н/5 см	110	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Паропрооницаемость, коэффициент Sd	м	2	ГОСТ 25898-2012
Водонепроницаемость	-	W 1	ГОСТ EN 1928-2011 метод А
УФ стабильность	-	не менее 2 месяцев	ГОСТ 32317-2012 (EN 1297:2004)

Геометрические параметры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытаний
Длина	м	50±5%	ГОСТ EN 1849-2-2011
Ширина	м	1,5±1%	ГОСТ EN 1849-2-2011

Производство работ:

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

Хранение:

Хранение должно осуществляться в закрытых сухих помещениях, исключающих попадание прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов при температуре окружающей среды, не превышающей +30 °С.

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 мембран ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА поставляются в индивидуальной упаковке и содержат этикетку с указанием марки ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА (например, ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА БАРЬЕР 2.0), названием компании, адресом и номером телефона. Внутри тубы расположена этикетка с информацией о партии и времени производства материала.