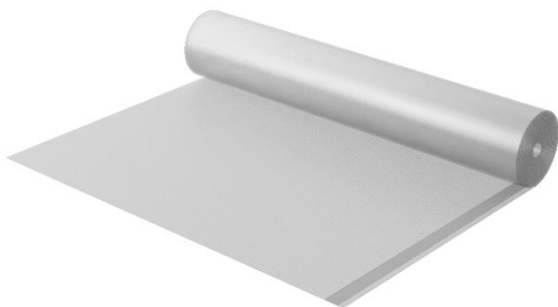




Пленка ТЕХНОКОЛЬ АЛЬФА БАРЬЕР 3.0

СТО 72746455-3.9.10-2018

Многослойная армированная плёнка из полиэтилена с подслоем из нетканого материала



Описание продукции:

ТЕХНОКОЛЬ АЛЬФА Барьер 3.0 – полупрозрачная армированная 3-слойная пленка с ограниченной паропроницаемостью. Благодаря полупрозрачной структуре, пленка позволяет своевременно выявлять и устранять дефекты утепления и визуально контролировать качество монтажа. Поперек рулона через каждые 10 см расположена красная нить, которая облегчает раскрой пленки и снижает количество обрезков материала. Вдоль рулона мембрана имеет самоклеящиеся полосы.

Область применения:

ТЕХНОКОЛЬ АЛЬФА БАРЬЕР 3.0 применяется для устройства пароизоляции в мансардных кровлях, стенах каркасных домов, в зданиях с сухим и нормальным влажностными режимами внутренних помещений.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытаний
Поверхностная плотность	г/м ²	100±5%	ГОСТ 3811-72
Разрывная нагрузка вдоль, не менее	Н/5 см	300	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Разрывная нагрузка поперек, не менее	Н/5 см	300	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Паропроницаемость, коэффициент Sd	м	20	ГОСТ 25898-2012
Водонепроницаемость при давлении не менее 0,001 МПа в 72часов	-	W 1	ГОСТ 2678-94
УФ стабильность	-	Не менее 2 месяцев	ГОСТ 32317-2012

Геометрические параметры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытаний
Длина	м	50±5%	ГОСТ Р 57417-2017 (EN 13956:2012)
Ширина	м	1,5 (-0.5+1)%	ГОСТ Р 57417-2017 (EN 13956:2012)

Производство работ:

Согласно «Руководство по применению гибкой черепицы Shinglas в скатных крышах», «Инструкция по монтажу гибкой черепицы Shinglas», «Инструкция по монтажу композитной черепицы LUXARD». 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. При транспортировании в транспортных пакетах, допускается только вертикальная установка. При транспортировании материала без транспортных пакетов, допускается как вертикальное, так и горизонтальное положение материала не создающие угрозы целостности упаковки.

Сведения об упаковке:

Рулоны мембран ТЕХНОКОЛЬ АЛЬФА поставляются в индивидуальной упаковке и содержат этикетку с указанием марки ТЕХНОКОЛЬ АЛЬФА (например, ТЕХНОКОЛЬ АЛЬФА БАРЬЕР 3.0), названием компании, адресом и номером телефона, а также с инструкциями по креплению. Внутри тубы расположена этикетка с информацией о партии и времени производства материала.