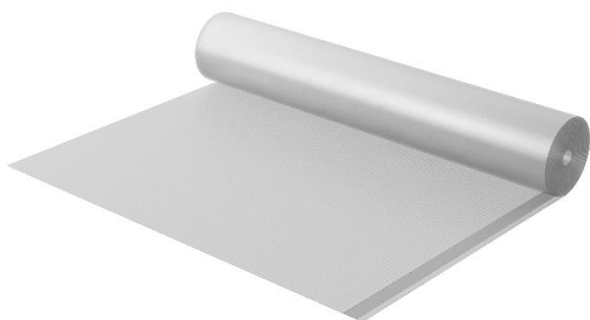




Мембрана пароизоляционная ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА Барьер 3.0

СТО 72746455-3.9.10-2018

Многослойная армированная плёнка из полиэтилена с подслоем из нетканого материала



Описание продукции:

ТЕХНОНИКОЛЬ 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.

Область применения:

ТЕХНОНИКОЛЬ 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 (EN 1848-2)
Разрывная нагрузка вдоль, не менее	Н/5 см	300	ГОСТ 31899-2 (EN 12311-2)
Разрывная нагрузка поперек, не менее	Н/5 см	300	ГОСТ 31899-2 (EN 12311-2)
Паропроницаемость, коэффициент Sd	м	20	ГОСТ 25898 (EN 1931)
Водонепроницаемость при давлении не менее метод А	-	W 1	ГОСТ EN 1928
УФ стабильность	-	Не менее 2 месяцев	ГОСТ 32317 (EN1297:2004)

Геометрические параметры:

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

Производство работ:

Согласно «Руководству по применению гибкой черепицы SHINGLAS в скатных крышах», «Инструкции по монтажу гибкой черепицы Shinglas», «Инструкции 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 ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА поставляются в индивидуальной упаковке и содержат этикетку с указанием марки ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА (например, ТЕХНОНИКОЛЬ 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.