



## Пленка ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА ТОП

СТО 72746455-3.9.10-2018

Нетканное полотно с покрытием из термопластичного полиуретана



### Описание продукции:

Супердиффузионная мембрана ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА ТОП – двухслойный материал с основой из нетканого полиэстера и паропроницаемым покрытием из термопластичного полиуретана. Вдоль рулона имеет самоклеящиеся полосы. Мембрана устойчива к воздействию плесени и бактерий, УФ-излучению. Возможно производство с клеевой полосой вдоль рулона.

### Область применения:

Основная функция мембраны – защита теплоизоляционного слоя в системах скатных кровель и вентилируемых фасадов от вредного воздействия воды, ветра, пыли. Может использоваться в качестве временной кровли до 6 месяцев. Укладывается непосредственно на утеплитель либо на сплошной настил или обрешетку. Благодаря высокой паропроницаемости мембрана способствует выходу из строительных конструкций излишней влаги.

### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытаний
Поверхностная плотность	г/м <sup>2</sup>	(190±5) %	ГОСТ 3811-72
Разрывная нагрузка вдоль, не менее	Н/5 см	400	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	~ 0,15	ГОСТ 25898-2012
Водонепроницаемость при давлении не менее 0,001 МПа в 24 часов	-	W 1	ГОСТ 2678-94
УФ стабильность	-	не менее 3 месяцев	ГОСТ 32317-2012

### Геометрические параметры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытаний
Длина	м	(50±5) %	ГОСТ EN 1849-2-2011
Ширина	м	1,5 (-0,5+1) %	ГОСТ EN 1849-2-2011

### 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 минус 40 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. При транспортировании в транспортных пакетах, автомобильным и железнодорожным транспортом, допускается только вертикальная установка транспортных пакетов в транспортное средство не создающая угрозы целостности упаковки. 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 ТОП), названием компании, адресом и номером телефона, а также с инструкциями по креплению. Внутри тубы расположена этикетка с информацией о партии и времени производства материала.