



Пленка ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА БАРЬЕР 1.0

Произведено согласно: СТО 72746455-3.9.10-2018



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

ТехноНИКОЛЬ АЛЬФА БАРЬЕР 1.0 – однослойная пароизоляционная пленка из первичного полиэтилена обладающая высокой степенью защиты от диффузионного переноса влаги из внутренних помещений в теплоизоляционный слой и ограждающие конструкции здания. Полупрозрачная структура с красным оттенком позволяет проводить визуальный контроль качества укладки утеплителя и своевременно выявлять дефекты изоляционных работ. Оптимальная ширина рулона в 3 метра позволяет минимизировать количество склеек и уменьшить время монтажа.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для устройства пароизоляционного слоя в утепленных скатных и плоских крышах, перекрытиях, стенах каркасной конструкции. Рекомендуется для использования в домах постоянного проживания в помещениях с любой степенью влажности.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- диапазон температур применения от минус 40 °С до плюс 80 °С;
- высокая степень защиты от паропроницания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Масса материала на единицу площади	г/м ²	±5%	200	ГОСТ EN 1849-2-2011
Условная прочность	МПа	±10	25	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000) метод В
Эквивалентная толщина слоя воздуха по диффузии пара Sd	м	±40	100	ГОСТ 25898-2020
Группа горючести	-	-	Г4	ГОСТ 30244-94
Группа воспламеняемости	-	-	В3	ГОСТ 30402-96

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Длина	м	±5%	45	ГОСТ Р 57417-2017 (EN 13956:2012)
Ширина	м	-0,5%/+1%	3	ГОСТ Р 57417-2017 (EN 13956:2012)
Толщина	мм	+10%/-5%	0.2	ГОСТ EN 1849-2

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

– [Руководство по монтажу диффузионных мембран и пароизоляционных пленок ТЕХНОНИКОЛЬ АЛЬФА](#)
ВНИМАНИЕ!!! Для сохранения срока службы необходимо избегать попадания на полотно химических составов (маслосодержащих жидкостей от цепной пилы, огне-биозащитных составов для обработки древесины и т.п.), так как это может нанести серьезный ущерб материалу.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Изделия транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с действующими на них правилами перевозки грузов.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Хранение должно осуществляться в сухом проветриваемом помещении на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов, при температуре окружающей среды, не превышающей плюс 30 °С. в условиях, предотвращающих механические повреждения и попадание прямых солнечных лучей. Рулоны пленок следует располагать в горизонтальном положении на поддоне.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

18 месяцев

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3921 90 900 0
ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.21.42.120

СЕРВИСЫ:



Выполнение
расчетов



Техническая
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная
доставка



Подбор
подрядчика



Сопровождение
монтажа



Поддержка при
эксплуатации

