



## Пленка универсальная пароизоляционная ДАЧА D

Произведено согласно: СТО 72746455-3.9.19-2022

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Пленка ДАЧА D – универсальный гидро-пароизоляционный материал, состоящий из тканого полиолефина и функционального полимерного слоя. Высокая эластичность и прочность материала позволяют выдерживать значительные механические нагрузки. Устойчива к воздействию плесени и бактерий. Сохраняет теплоизоляционные свойства утеплителя и продлевает срок службы всей конструкции.



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для защиты теплоизоляционного слоя и элементов конструкции от проникновения водяных паров изнутри помещения в системах утепленных скатных кровель, стен каркасной конструкции и перекрытий. Используется в качестве дополнительного гидроизоляционного слоя в системе «холодного чердака».

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- диапазон температур применения от минус 40 °С до плюс 80 °С;
- повышенная прочность материала.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Масса материала на единицу площади	г/м <sup>2</sup>	+10%/-5%	60.0	ГОСТ EN 1849-2-2011
Максимальная сила растяжения вдоль	Н/50 мм	±100	450	ГОСТ 31899-2 ( EN 12311-2)
Максимальная сила растяжения поперек	Н/50 мм	±50	250	ГОСТ Р 58913-2020
Класс водонепроницаемости	-	-	W1	ГОСТ EN 1928-2011, метод А
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%	40	ГОСТ Р 58913-2020
Ширина	м	±1%	1.5	ГОСТ Р 58913-2020

### 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):

12 месяцев

**КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:**

ТН ВЭД ЕАЭС: 5603 12 900 0

ОКПД2 (ОК 034-2014): 13.95.10.112

---

**СЕРВИСЫ:**



Выполнение  
расчетов



Техническая  
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная  
доставка



Подбор  
подрядчика



Сопровождение  
монтажа



Поддержка при  
эксплуатации

