

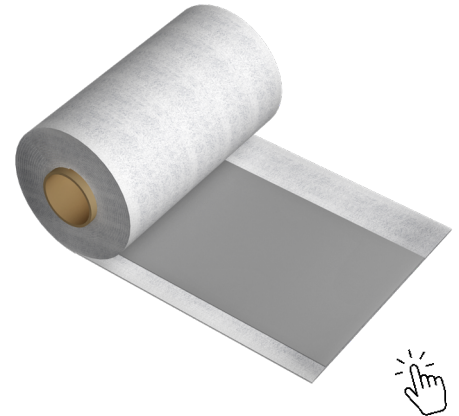


Лента ПВХ LOGICROOF Tape PVC-B

Произведено согласно: СТО 72746455-3.9.5-2017

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

LOGICROOF Tape PVC-B представляет собой гидроизоляционную неармированную ленту на основе битумостойкого пластифицированного поливинилхлорида (ПВХ), сдублированного со слоем геотекстиля. Благодаря имеющемуся на ленте слою из ламинированного геотекстиля с помощью мастики создается герметичное соединение с битумно-рулонным материалом, после чего лента крепится механически к основанию и сверху сваривается горячим воздухом с основным водоизоляционным слоем из ПВХ мембраны.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Лента LOGICROOF Tape PVC-B применяется для выполнения герметичного соединения при переходе с ПВХ на битумно-рулонную кровельную гидроизоляцию. Оптимальна при герметизации мест окончания и соединения кровельных гидроизоляционных мембран по различному типу оснований. Применяется при ремонте и реконструкции кровель, а также при новом строительстве.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- монтаж на кровлях любой формы;
- использование на вертикали;
- всесезонность монтажа;
- надежность применения.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Максимальная сила растяжения вдоль	Н/50 мм	не менее	1100	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000), метод А
Максимальная сила растяжения поперек	Н/50 мм	не менее	1100	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000), метод А
Относительное удлинение при максимальной силе растяжения	%	±20%	19	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Водонепроницаемость при давлении 10 кПа в течении 24 ч	-	-	отсутствие следов проникновения воды	ГОСТ EN 1928-2011 (метод А)
Полная складываемость при отрицательной температуре	°С	не выше	-35	ГОСТ EN 495-5-2012

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Ширина	мм	-	300	ГОСТ Р 58939-2020
Толщина	мм	-	1.5	ГОСТ Р 58939-2020

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкция по монтажу. LOGICROOF Tape PVC-B ПЕРЕХОДНАЯ ЛЕНТА](#)
- [Лента ПВХ LOGICROOF TAPE PVC-B в подземной гидроизоляции. Рекомендации по монтажу](#)
- [Руководство по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран](#)

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Осуществлять в крытых транспортных средствах на поддонах в горизонтальном положении.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

В сухом и закрытом помещении, избегать попадания солнечных лучей и атмосферных осадков на материал.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения — 18 месяцев со дня изготовления.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3920 43 900 0
ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.23.19

СЕРВИСЫ:



Выполнение
расчетов



Техническая
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная
доставка



Подбор
подрядчика



Сопровождение
монтажа



Поддержка при
эксплуатации

