

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ № 7.52. ВЕРСИЯ 09.2025

Самоклеящаяся заплатка LOGICROOF SelfPatch

Произведено согласно: контракт № ЛР30/2016 от 11.03.2016

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ:

Регион: Россия

Заплатка LOGICROOF SelfPatch состоит из гидроизоляционного слоя – ПВХ мембраны LOGICROOF V-RP 1,2 мм, адгезионного слоя, обеспечивающего приклейку к ремонтируемой мембране, и антиадгезионной плёнки. Заплатка помогает надёжно защитить кровлю от протечек в случае повреждения кровельной мембраны.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Заплатка LOGICROOF SelfPatch предназначена для срочного временного ремонта механических повреждений (проколы, порезы, трещины и др.) на поверхности кровель из ПВХ мембран. Особенно полезна и удобна на кровлях с большой площадью, где затруднена подводка питающего кабеля для приварки заплатки горячим воздухом.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Прочность при растяжении вдоль рулона	Н/50 мм	не менее	1200	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000), метод А
Прочность при растяжении поперек рулона	Н/50 мм	не менее	1000	ГОСТ 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000), метод А
Удлинение при максимальной нагрузке	%	не менее	20	ΓΟCT 31899-2-2011 (EN 12311-2:2000)
Сопротивление статическому продавливанию	КГ	не менее	20	ΓΟCT EN 12730-2011
Водонепроницаемость при давлении не менее 0,2 МПа в течение 2 часов	-	-	отсутствие следов проникновения воды	ГОСТ EN 1928-2011, метод В

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Ширина	ММ	±2	200	ΓΟCT P 56582 (EN 1848-2)
Длина	M	±0,03	1	ΓΟCT P 56582 (EN 1848-2)
Толщина	ММ	не менее	1.2	ГОСТ EN 1849-2-2011

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Перед применением протрите повреждённый участок мембраны при помощи Очистителя для ПВХ мембран ТЕХНОНИКОЛЬ. Вырежьте заплатку под размер повреждения таким образом, чтобы она перекрывала место повреждения не менее, чем на 35 мм в каждую сторону. Далее снимите антиадгезионную плёнку и прикатайте заплатку к мембране жёстким роликом. Особенно хорошо прокатайте края заплатки. Для обеспечения дополнительной надёжности от механических воздействий нанесите жидкий ПВХ ТехноНИКОЛЬ по контуру заплатки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Упаковки с заплатками транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Хранить в сухом, защищённом от влаги месте.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев с даты производства.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3925 90 800 9 ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.23.19.190

СЕРВИСЫ:

























Выполнение расчетов

консультация

Гарантии Проектирование Обучение

Комплексная доставка

подрядчика

Подбор Сопровождение Поддержка при