



# LOGICROOF SelfPatch

ТЕХНО  
НИКОЛЬ

СТРОИТЕЛЬНЫЕ  
СИСТЕМЫ

## Скорая помощь для Вашей кровли!

Рады представить уникальное решение для временного и срочного ремонта кровельных мембран ПВХ!

Самоклеящийся гидроизоляционный материал LOGICROOF SelfPatch для временного срочного ремонта механических повреждений на поверхности мембраны ПВХ

Часто кровля подвергается высоким механическим нагрузкам



И нуждается в ремонте повреждений



Заплатак LOGICROOF SelfPatch состоит из гидроизоляционного слоя - ПВХ мембраны LOGICROOF и адгезивного слоя, обеспечивающего приклейку к ремонтируемой мембране. Помогает уберечь ценное имущество и кровельный утеплитель от воздействия воды в случае повреждения кровельной мембраны. Особенно полезен и удобен на кровлях больших площадей, где затруднена подводка питающего кабеля для приварки горячим воздухом.



Надежная гидроизоляция



Не требует фена горячего воздуха и другого специального оборудования



Высокая адгезия



Высокая стойкость к УФ-излучению



Прост в использовании



Любая форма заплатки



Температура приклейки – не ниже +5°C



Температура эксплуатации – не ограничена

Подробную информацию по новому материалу спрашивайте у представителей ТехноНИКОЛЬ в вашем регионе.

# LOGICROOF®

Телефон бесплатной технической поддержки: 8 800 200 05 65

## Применение:



**1**  
Подготовьте поверхность старой мембраны. Для этого используйте салфетки из упаковки. Поверхность вокруг места повреждения должна быть сухой и чистой.



**2**  
Если нужно, ножницами вырежьте заплатку нужной формы. Закруглите углы заплатки. Она должна перекрывать место повреждения не менее, чем на 35 мм во все стороны.



**3**  
Снимите антиадгезивную пленку и прикатайте заплатку к мембране жестким роликом. Особенно хорошо прикатайте края заплатки.



**4**  
Для обеспечения дополнительной надежности от механических воздействий нанесите жидкий ПВХ ТехноНИКОЛЬ по контуру заплатки.

**LOGICROOF SelfPatch предназначен для временной герметизации места повреждения ПВХ мембраны, поэтому сделайте ремонт этого участка с помощью фена горячего воздуха как только будет возможно.**