

# Kiilto Butyylinauha



Самоприклеивающаяся бутиловая упрочняющая лента для упрочнения и уплотнения углов в сочетании с гидроизоляциями Kiilto. Также для ремонта утечки воздуха с гидроизоляциями Kiilto Keramix и Kiilto KeraPro.

- легко устанавливается
- самоприклеивающаяся
- особенно для использования на улице
- также для герметизации помещений от утечки воздуха и протечки радона

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для упрочнения и уплотнения углов и стыков со всеми системами гидроизоляции производства Kiilto. Герметизация утечки воздуха и защита от радона в рамках систем гидроизоляции Kiilto Keramix и Kiilto KeraPro. Особенно для использования на улице.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Представленные в этой технической спецификации данные основываются на проведенных нами испытаниях и практическом опыте. Представленные технические показатели были определены при стандартных условиях. Если местные условия отличаются от них, это влияет на достигаемые показатели и эксплуатационные характеристики продукта. Метод проведения работ также значительно влияет на конечный результат. Kiilto Oy несет ответственность за обеспечение качества продукции в соответствии с нашей Системой Управления Качества. Мы не можем влиять на проведение работ надлежащим образом и на преобладающие условия и, следовательно, не можем нести ответственности за конечный результат. Для правильного использования продукта требуется предварительное ознакомление с инструкцией по выполнению работ и справочником по методам работ (при его наличии).

## ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И БЕЗОПАСНОСТЬ

Избегать попадания на кожу и подверженности воздействию свежего продукта, использовать защитные перчатки. Ознакомиться с паспортом безопасности продукта. Информация об утилизации продукта и упаковки имеется на сайте [www.kiilto.com](http://www.kiilto.com)

ТОЛЩИНА СЛОЯ	ок. 0,7 мм (толщина изделия)
ТЕПЛОУСТОЙЧИВОСТЬ ПОСЛЕ	-30 - 90 °C
ТИП/СВЯЗУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО	Материалы: Бутиловая резина PP флис (верхний слой)
ЦВЕТА	Серый
РАЗМЕРЫ УПАКОВОК	10 см x 20 м (размер изделия)
ХРАНЕНИЕ	В неоткрытой упаковке при температуре выше +1 °C в сухом защищенном от света помещении 1 год. Артикул: T3721