



# Ленты строительные, ленты клейкие, пленки, мешки

КОЛ ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

VITAKORKA / KOPOSKA

#### ИЗОЛЕНТА САМОВУЛКАНИЗИРУЮЩАЯСЯ



ØFIT HQ

🚺) НОВИНКА

Профи. Применяется для изоляции проводов и герметизации шлангов и труб. Не имеет клеевого слоя - ленту необходимо наматывать с натяжением внахлест. Выдерживает напряжение до 10000 В. Не поддерживает горение. Водонепроницаемая. Рабочая температура от -20 °C до +75 °C. Материал: бутилкаучук, полиэтилен.

10981

19 мм х 0,8 мм х 5 м

## ИЗОЛЕНТА ПВХ САМОЗАТУХАЮЩАЯ



**⊘FIT** IT



Самозатухающая. Не поддерживает горение. Для изоляции контактов проводов и мелкого ремонта. Может использоваться при низких температурах (до -20 °C) при условии, что до момента использования изолента находилась в теплом помещении (не ниже +10 °C) не менее трех часов. Материал: ПВХ, клеевой слой на резиновой основе.

11001 11002 19 мм х 0,13 мм х 10 м 500 (1 шт., синяя) 19 мм х 0,13 мм х 10 м 500

## изолента пвх

(1 шт., черная)

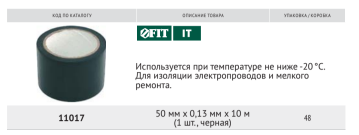


ØFIT IT

Используется при температуре не ниже -20 °C. Для изоляции электропроводов и мелкого ремонта.

11007	19 мм х 0,13 мм х 10 м (1 шт., синяя)	100/600
11008	19 мм х 0,13 мм х 10 м (1 шт., черная)	100/600
11009	19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., белая)	100/600





### РОССИЯ



Изолента ROLLIX ПВХ Для изоляции электрических соединений и мелкого ремонта. Материал: ПВХ.

11021	15 мм х 0,15 мм х 20 м, синяя	10/200
11022	15 мм х 0,15 мм х 20 м, черная	10/200
11030	19 мм х 0,15 мм х 20 м, белая	160
11031	19 мм х 0,15 мм х 20 м, синяя	160
11032	19 мм х 0,15 мм х 20 м, черная	160
11033	19 мм х 0,15 мм х 20 м, желтая	160
11034	19 мм х 0,15 мм х 20 м, зеленая	160
11035	19 мм х 0,15 мм х 20 м, красная	160



**⊘FIT** IT

Набор 6 шт. Используется при температуре не ниже -20 °C. Для изоляции электропроводов и мелкого ремонта.

11027

19 мм х 0,13 мм х 3 м (6 шт., цветные)

200

