

Ленты строительные, ленты  
клеякие, пленки, мешки

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

## ИЗОЛЕНТА САМОВУЛКАНИЗИРУЮЩАЯСЯ

OFIT HQ



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

10981	19 мм x 0,8 мм x 5 м	120
10983	50 мм x 0,8 мм x 5 м	80

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

## ИЗОЛЕНТА ПВХ САМОЗАТУХАЮЩАЯ

OFIT IT



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

11001	19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., синяя)	500
11002	19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., черная)	500
11005	19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., желто-зеленая)	500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

CHINA WILLMARK



Морозостойкая. Не поддерживает горение. Для изоляции контактов проводов и мелкого ремонта. Температурный диапазон: от -20 °С до +80 °С. Материал: ПВХ.



11011	19 мм x 0,16 мм x 10 м синяя	10/300
11012	19 мм x 0,16 мм x 10 м черная	10/300
11013	19 мм x 0,15 мм x 10 м белая	10/300
11014	19 мм x 0,15 мм x 10 м красная	10/300

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

## ИЗОЛЕНТА ПВХ

OFIT IT



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

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

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

OFIT IT



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

11017	50 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., черная)	48
-------	--	----

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

РОССИЯ



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

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

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

## ИЗОЛЕНТА X / Б

РОССИЯ



Черная. Для изоляции контактов проводов и мелкого ремонта.

11041	16 мм x 80 гр.	150
11042	16 мм x 200 гр.	60
11043	16 мм x 400 гр.	40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

OFIT

ЛЕНТА  
ТКАНЕВАЯ

11038

См. на стр. 33



- ♦ 19 мм x 0,3 мм x 15 м.
- ♦ На флисовой основе.
- ♦ Повышенная прочность на разрыв.
- ♦ Шумо- и ударопоглощающие свойства.
- ♦ Устраняет скрип, устойчива к истиранию.
- ♦ Устойчива к воздействию топлива и масла.
- ♦ Рабочая температура от -40 °С до +105 °С.
- ♦ Для уплотнения, уменьшения шума и защиты от трения.
- ♦ Применяется в том числе в штатной автомобильной электропроводке.