



ЛЕНТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ, ЛЕНТЫ КЛЕЙКИЕ, ПЛЕНКИ, МЕШКИ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	Повышенной прочности. Для любых упаковочных работ. Прозрачная. Толщина: 50 мкр.	
11102	48 мм x 20 м	72
11104	48 мм x 36 м	72
11106	48 мм x 60 м	72
11108	48 мм x 140 м	36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	! НОВИНКА
	Прозрачная. Для любых упаковочных работ. Толщина: 40 мкр.	
11111	48 мм x 20 м	72
11112	48 мм x 36 м	72
11113	48 мм x 60 м	36
11115	48 мм x 140 м	36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	! НОВИНКА
	Коричневая. Для любых упаковочных работ. Толщина: 40 мкр.	
11118	48 мм x 60 м	36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	! НОВИНКА
	Прозрачная. Повышенной прочности. Для любых упаковочных работ. Толщина: 50 мкр.	
11122	48 мм x 36 м	72
11123	48 мм x 60 м	36
11125	48 мм x 140 м	36

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ УСИЛЕННАЯ СТЕКЛОВОЛОКНОМ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Универсальная клейкая лента, армированная стекловолокном. Обладает высокой прочностью на разрыв. Для укрепления тары, скрепления изделий в связки и т.д. После снятия не оставляет следов на поверхности.	
11217	25 мм x 10 м	192

ЛЕНТА МАЛЯРНАЯ КРЕППИРОВАННАЯ КЛЕЙКАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	Крепированная малярная лента, самоклеящаяся. Применяется для локальной защиты поверхностей при проведении малярных работ. После удаления с поверхности не оставляет следов. Материал: бумага.	
11292	19 мм x 50 м	96
11294	25 мм x 50 м	72
11295	30 мм x 20 м	60

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ УПАКОВОЧНАЯ

11122
11123
11125

- ♦ Прозрачная.
- ♦ Толщина: 50 мкр.
- ♦ Для любых упаковочных работ.

**См. на
стр. 34**

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11296	30 мм x 50 м	60
11297	38 мм x 20 м	48
11298	38 мм x 50 м	48
11299	48 мм x 20 м	36
11300	48 мм x 25 м	36
11301	48 мм x 30 м	36
11302	48 мм x 40 м	36
11303	48 мм x 50 м	36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Самоклеящаяся. Применяется при проведении малярных, штукатурных и отделочных работ, в том числе, при горячей сушке и покраске в термокамерах. Для локальной защиты поверхностей при окраске, временной герметизации швов и трещин, склеивания различных поверхностей, заклейки окон и т.д. После снятия не оставляет следов на поверхности.	
11312	25 мм x 20 м	84
11313	30 мм x 20 м	72
11314	38 мм x 20 м	54
11315	48 мм x 20 м	42
11319	19 мм x 50 м	72
11325	25 мм x 50 м	72
11330	30 мм x 50 м	72
11338	38 мм x 50 м	36
11348	48 мм x 50 м	36

ЛЕНТА СТЕКЛОТКАНЕВАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Узкая, самоклеящаяся. Для заделки стыков в листах гипсокартона, швов и трещин в штукатурке.	
11420	48 мм x 20 м	72
11445	48 мм x 45 м	54
11490	48 мм x 90 м	24
11553	48 мм x 153 м	24

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	! НОВИНКА
	Узкая самоклеящаяся. Применяется при: заделке стыков гипсокартона, оргалита, ДСП и других листовых материалов; проклеивания мест примыкания дверных и оконных коробок к стенам; заделке углов, трещин и швов на оштукатуренных и бетонных поверхностях. Материал: стекловолокно.	
11491	48 мм x 20 м	72
11492	48 мм x 45 м	54
11493	48 мм x 90 м	36
11495	48 мм x 153 м	24

СЕТКА СТЕКЛОТКАНЕВАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT РОС	! НОВИНКА
	Интерьерная. Предназначена для армирования поверхностей при проведении штукатурных работ внутри помещений. Препятствует образованию трещин на поверхностях штукатурных и шпаклевочных слоев. Плотность 45 гр/м ² , ячейка 2x2 мм.	
11581	250 мм x 10 м	1
11582	500 мм x 10 м	1
11584	1000 мм x 10 м	1

РОССИЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	1000 мм x 50 м. Для укрепления поверхностей при проведении штукатурных работ.	
11591	фасадная, ячейка 5 x 5 мм, плотность 145 гр/м ² , (желтая)	6
11593	интерьерная, ячейка 2 x 2 мм, плотность 45 гр/м ² , (белая)	6
11594	интерьерная, ячейка 5 x 5 мм, плотность 70 гр/м ² , (белая)	6

ØFIT IT

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Фасадная. Для укрепления рыхлых поверхностей и заделки трещин в штукатурке. Плотность 100 гр/м ² , ячейка 5 x 5 мм.	
11602	250 мм x 10 м	36
11605	500 мм x 10 м	18
11610	1000 мм x 10 м	9
11615	1000 мм x 50 м	4