

# Противоскользящая лента Safety-Walk™ Эластичная для влажных помещений

Цвет: черный (артикул 310), серый (артикул 370)

## Технический бюллетень TD474

Дата: Июль 1999 г.

Новое издание

Лист 1/2

### Описание:

Изделие представляет собой пластиковую пленку с высокой стабильностью размеров с текстурированной (рельефной) эластичной поверхностью. Тыльная сторона пленки покрыта адгезивом постоянной гибкости на основе каучука и защищена удаляемой подложкой. Это долговечное эластичное противоскользящее покрытие находит самое широкое и разнообразное применение.

### Назначение:

Этот вид ленты применяется для покрытия влажных поверхностей и поверхностей, по которым обычно ходят босиком или в легкой обуви.

Идеально подходит для отделки палуб лодок, катеров, скутеров и снаряжения для занятия водными видами спорта (доски для сёрфинга, водные лыжи). Также эта лента может быть использована для улучшения противоскользящих свойств поверхностей любого типа.

### Эксплуатационные качества:

- Неабразивная, противоскользящая поверхность
- Упругая поверхность создает ощущение комфорта при хождении по ней босиком
- Прочность и долговечность

### Цвет и артикул:

- Черный – артикул 310
- Серый – артикул 370

### Стандартные размеры:

Рулоны:

- 19 мм x 18,3 м
- 25 мм x 18,3 м
- 51 мм x 18,3 м
- 102 мм x 18,3 м
- 152 мм x 18,3 м
- 305 мм x 18,3 м
- 610 мм x 18,3 м
- 914 мм x 18,3 м

### Заказные размеры:

Возможно изготовление лент других размеров под заказ. Требуемые размеры лент необходимо указывать в заказе после согласования с торговым представителем компании 3М.

### Технические характеристики:

Характеристика/ Методика испытаний	Значение/ Результат	
Толщина:* MIL D-17951	1,17 мм	
Плотность:* MIL D-17951	827 г/м <sup>2</sup>	
Стойкость к УФ-излучению:	Хорошая	
Воспламеняемость: • DIN 5510 (Германия) • ASTM E648-95a: – Сред. критический поток излучения (Вт/см <sup>2</sup> ): – NFPA 101: – Классификация GSA (Администрация общих служб): • Бюро Veritas (Фр.): • Одобрение САА (Управление гражданской авиации):	SF3  0,96 Тип II  Класс В Класс 2  Да	
Плотность дыма (с поправкой Dm): ASTM E622-94a (США): – с пламенем – без пламени	78 244	
Минимальная температура при наклеивании:	+4°C(+40°F)	
Минимальная рабочая температура:	-10°C(+14°F)	
Максимальная рабочая температура:	+79°C(+175°F)	
Динамический коэффициент трения: MIL-D-17951		
Поверхность	Состояние	Значение
Резина	Сухая	1,06
	Влажная	0,83
Кожа	Сухая	0,73
	Влажная	0,77
Засаленная		0,31
Засаленная		—
Статический коэффициент трения: MIL-D-17951		
Поверхность	Состояние	Значение
Резина	Сухая	1,06
	Влажная	0,84
	Засаленная	0,51
Кожа	Сухая	0,81
	Влажная	0,81
Засаленная		—

Сопротивление скольжению DIN51097 (Лист NB): - угол скольжения - класс	≥24° A+B+C
--	---------------

\* Типовые средние значения

### Стойкость к химическому воздействию:

Вещество	Результат
Вода	R
1%-ный мыльный раствор	R
1%-ный раствор моющего средства	R
Отбеливатель (5,25%-ный гипохлорид натрия)	R
1%-ный гидроксид натрия	R
1%-ная соляная кислота	R
25%-ный раствор серной кислоты в воде	R
Изопропиловый спирт	R
Метилэтилкетон	I
Уайт-спирит	NR
Трихлорэтилен	NR
Арахисовое масло	R
Рабочая жидкость (Skydrol 500B)	R
Моторное масло	R
Бензин (неэтилированный)	NR
Дизельное топливо	NR
50%-ный раствор антифриза в воде	R
Промывочная жидкость (для стеклоомывателя)	R

R = Допустимо при непродолжительном погружении

I = Допустимо только при эпизодическом воздействии

NR = Недопустимо

IC = Допустим случайный контакт (при условии еженедельной чистки и мытья)

### Примечание:

Результаты получены после 7-дневного испытания с полным погружением изделия, наклеенного на поверхность из нержавеющей стали.



3M Commercial Care Laboratory Europe

3M France – Eurotech  
Avenue Boulé – BP 28  
F-95250 Beauchamp

3M Innovation

# Противоскользящая лента Safety-Walk™ Эластичная для влажных помещений

Цвет: черный (артикул 310), серый (артикул 370)

## Технический бюллетень TD474

Дата: Июль 1999 г.

Новое издание

Лист 2/2

### Упаковка и маркировка:

Рулоны:

- 19 мм x 18,3 м: 4 рулона в упаковке
- 25 мм x 18,3 м: 4 рулона в упаковке
- 51 мм x 18,3 м: 2 рулона в упаковке
- 102 мм и шире: 1 рулон в упаковке

На каждой упаковке указаны наименование изделия, размер, цвет и проставлена торговая марка 3М.

### Инструкция по укладке и уходу:

Листовка с подробными инструкциями вложена в каждую упаковку.

### Дополнительные принадлежности:

- Грунтовки 3М:
  - Scotch-Grip™ EC2141
  - Scotch-Grip™ 10
  - Scotch-Clad™ 776
  - Tape Primer Scotch83
- Краевой герметик 3М:
  - Scotch-Seal™ 1103 (прозрачный)

### Условия хранения:

Хранить ленту необходимо в закрытой заводской упаковке при температуре от +15 до +30°C и относительной влажности от 50 до 60 %.

### Срок хранения:

Использовать ленту рекомендуется в течение 3 лет со дня, указанного на упаковке.

### Срок службы изделия:

В условиях только пешеходного движения лента выдерживает в среднем 0,5 млн. проходов (3 года эксплуатации при средней интенсивности хождения 500 чел./день).

Движение колесного транспорта заметно сокращает срок службы изделия.

### Происхождение изделия:

Сделано в США и переработано во Франции на предприятиях, сертифицированных по стандарту ISO 9002

### Поставщик:

3М Франция.

