

Противоскользящая лента Safety-Walk™ Эластичная тонкая для влажных помещений

Цвет: прозрачный (артикул 220), белый (артикул 280)

Технический бюллетень TD475

Дата: Июль 1999 г.

Новое издание

Лист 1/2

Описание:

Изделие представляет собой пластиковую пленку с высокой стабильностью размеров с тонкой текстурированной (рельефной) эластичной поверхностью. Тыльная сторона пленки покрыта акриловым адгезивом постоянной гибкости и защищена удаляемой подложкой. Это мягкое, комфортабельное гигиеничное противоскользящее покрытие, имеющее эстетичный внешний вид.

Назначение:

Этот вид ленты применяется для покрытия влажных поверхностей, по которым ходят босиком – в душевых и ваннах комнатах, в бассейнах, в помещениях перед саунами и банями, в раздевалках и т.д., а также для отделки снаряжения для занятия водными видами спорта (трамплины для ныряния, доски для сёрфинга и т.д.).

Эксплуатационные качества:

- Неабразивная, противоскользящая поверхность
- Упругая поверхность создает ощущение комфорта при хождении по ней босиком
- Безопасность и гигиеничность
- Водостойкий (акриловый) клей

Цвет и артикул:

- Прозрачный – артикул 220
- Белый – артикул 280

Стандартные размеры:

Листы:
19 мм x 430 мм

Рулоны:
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

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	0,60 мм	
Плотность:* MIL D-17951	640 г/м ²	
Восприимчивость: • ASTM E648-95а: - Средний критический поток излучения (Вт/см ²): - NFPA 101: - Классификация GSA (Администрация общих служб): • Бюро Веритас (ЕС):	>1,08 Тип I Класс А Класс 2	
Плотность дыма (с поправкой Dm) ASTM E622-94а (США): - с пламенем: - без пламени:	153 170	
Минимальная температура при наклеивании:	+10°C(+50°F)	
Минимальная рабочая температура:	-10°C(+14°F)	
Максимальная рабочая температура:	+66°C(+150°F)	
Динамический коэффициент трения: MIL-D-17951		
Поверхность	Состояние	Значение
Резина	Сухая	1,29
	Влажная	0,86
	Засаленная	0,35
Кожа	Сухая	0,66
	Влажная	0,79
	Засаленная	—
Статический коэффициент трения: MIL-D-17951		
Поверхность	Состояние	Значение
Резина	Сухая	1,38
	Влажная	0,81
	Засаленная	0,58
Кожа	Сухая	0,82
	Влажная	0,93
	Засаленная	—
Цвет (артикул):	220	280
Сопротивление скольжению DIN51097 (Лист NB) - угол скольжения - класс	≥12° А	≥18° А+В

* Типовые средние значения

Стойкость к химическому воздействию:

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	I
Метилэтилкетон	NR
Уайт-спирит	NR
Трихлорэтилен	NR
Арахисовое масло	R
Рабочая жидкость (Skydrol 500В)	NR
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)

Прозрачная лента может немного помутнеть при длительном погружении в воду, однако, после того, как она просохнет – цвет восстановится.

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 тонкая для влажных помещений

Цвет: прозрачный (артикул 220), белый (артикул 280)

Технический бюллетень TD475

Дата: Июль 1999 г.

Новое издание

Лист 2/2

Упаковка и маркировка:

Листы:

19 мм х 430 мм: 400 штук в упаковке

Рулоны:

25 мм х 18,3 м: 4 рулона в упаковке

51 мм х 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 (для артикула 280 в случае необходимости):
 - 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:

Данная лента предназначена для использования в местах с невысокой проходимостью, где ходят босиком. Хождение в обуви и 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.

