



# Лента с полосами для обеспечения безопасности 5700/5702

**Техническая информация**

**Июнь, 2001**

<b>Описание продукта</b>	Прочные виниловые ленты, используемые для разметки областей движения, а также для обозначения опасных зон.			
<b>Конструкция продукта</b>	<b>Тип адгезива</b>	Каучуковый		
	<b>Основа</b>	Винил (прозрачный с нанесенными полосами на внешней стороне)		
	<b>Длина рулона (стандартная)</b>	33 м		
	<b>Цвет ленты</b>	5700 – черный/белый 5702 – черный/желтый		
<b>Характеристики</b>	<b>Замечание: Следующие ниже техническая информация и данные могут быть приняты во внимание как типичные, но не являются спецификацией</b>			
	<b>Адгезия к нержавеющей стали</b>	2,1 Н/10мм	ASTM D-3330	
	<b>Прочность на разрыв</b>	26 Н/10 мм	ASTM D-3759	
	<b>Удлинение при разрыве</b>	170%	ASTM D-3759	
	<b>Толщина основы</b>	0.11 мм	ASTM D-3652	
	<b>Общая толщина</b>	0.14 мм	ASTM D-3652	
	<b>Диапазон температур эксплуатации</b>	4° - 77°C		
<b>Особенности</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Стойкость к большинству растворителей, однако следует избегать контакта с кетонами, сложными эфирами и хлорированными углеводородами, которые могут послужить причиной вздутия основы или деградирования в выбранном применении</li><li>- Избегайте использования на сильно пластифицированных поверхностях, которые могут служить причиной размягчения адгезива и, как следствие, отслаивания ленты</li><li>- Лучшие результаты при применении ленты на чистой, сухой поверхности при температуре от 16° до 27°C</li></ul>			
	<b>Применения</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Идеальна для большинства применений маркировки и разметки</li><li>- Помогает распознать опасные зоны</li></ul>		



## Лента с полосами для обеспечения безопасности 5700/5702

<b>Хранение</b>	Хранить при нормальных условиях при температуре от 16° до 27°С и относительной влажности 40-60 % в заводской упаковке.
<b>Срок хранения</b>	Для сохранения лучших качеств, используйте продукт до истечения 18 месяцев с момента производства

Представленные значения получены стандартными методами и не являются техническими условиями. Наши рекомендации по применению изделий основаны на результатах испытаний, которые мы считаем достоверными, однако покупателю следует провести собственные испытания с целью установить соответствие изделий предполагаемому им применению. В этой связи компания 3M не несет какой-либо ответственности за прямой или косвенный ущерб или урон, ставший результатом следования этим рекомендациям.

3M Россия  
Отдел промышленных клейких лент  
121614 Москва, Россия  
ул. Крылатская, д. 17, стр. 3  
Бизнес-парк "Крылатские Холмы"  
Tel: (495) 784 7474  
Fax: (495) 784 7475  
[www.3Mrussia.ru](http://www.3Mrussia.ru)

