



# 3M<sup>TM</sup> Односторонние полиэфирные ленты

8995 • 8996

## Техническая информация

**Описание** 3M<sup>TM</sup> Односторонние полиэфирные ленты общего назначения с силиконовым адгезивом 8995 и 8996 созданы для высокотемпературных применений. Они могут быть использованы для маскирования, а также для срачивания силиконовых и несиликоновых бумаг и пленок.

**Основная особенность** 3M<sup>TM</sup> Односторонние полиэфирные ленты с силиконовым адгезивом 8995 и 8996 в основном используются для маскирования в процессах порошковой окраски и срачивания.

### Физические свойства

<b>Адгезив</b>	Силиконовый	
<b>Основа</b>	Полиэфир	
<b>Цвет</b>	Голубой	
<b>Защитный лайнер</b>	Нет	
<b>Толщина</b>	8995	0,060 мм
	8996	0,085 мм

### Характеристики

<b>Усилие при отслаивании</b>	8995	3,0 Н/см
	8996	3,5 Н/см
<b>Прочность при разрыве</b>	8995	40 Н/см
	8996	70 Н/см
<b>Удлинение</b>	8995	90%
	8996	85%
<b>Температурная стойкость</b>	До +180°C – +200°C	

---

<b>Хранение</b>	Хранить в чистом сухом месте. При рекомендованной температуре 21 °С и 50% относительной влажности.
<b>Срок годности</b>	3М Односторонние полиэфирные ленты 8995 и 8996 имеет срок годности 12 месяцев с момента поставки 3М при хранении в оригинальной упаковке при +21°С и 50 % относительной влажности

---

ООО «Формос ТК»

Отдел промышленных клейких лент

Москва, Нагорный проезд, 12Г

+7 (495) 642-73-04

[www.formos.ru](http://www.formos.ru)

[formos@list.ru](mailto:formos@list.ru)

Подробнее о лентах для защиты участков при порошковом окрашивании:

[http://formos.ru/3m/elektronika/maskirovanie\\_uchastkov\\_pri\\_poroshkovom\\_okrashivanii/](http://formos.ru/3m/elektronika/maskirovanie_uchastkov_pri_poroshkovom_okrashivanii/)