



# Двусторонняя вспененная полиэтиленовая лента 9508BF

## Техническая информация

Июнь 2009 г.

Взамен редакции: Март 2007 г.

<b>Описание продукта</b>	Клейкая лента 9508BF представляет собой вспененную полиэтиленовую основу черного цвета с нанесенным на нее с двух сторон клеевым слоем. Акриловый клеевой слой обеспечивает высокую начальную адгезию и конечную прочность на различных поверхностях.
<b>Область применения</b>	<p>Данный продукт является клеящим материалом общего назначения. Потребитель должен учитывать свойства склеиваемых материалов, форму поверхности, воздействие внешней среды. Поэтому в каждом конкретном случае применения клеящего материала должно быть проведено предварительное испытание.</p> <p>Возможные применения ленты – оформление выставок и мест продаж, крепление фирменных эмблем, табличек и т.д.</p>

### Физические свойства

<b>Клей</b>	Акриловый полимер
<b>Основа</b>	Черный вспененный полиэтилен
<b>Плотность</b>	90 кг/м <sup>3</sup>
<b>Толщина</b> (в соответствии с методикой испытаний AFERA 5006)	0,8 мм
<b>Защитный слой</b>	Голубая полиэтиленовая пленка

**Эксплуатационные  
характеристики**

<b>Прочность при отслаивании</b> (в соответствии с методикой испытаний AFERA 5001)	от стали	от полиэтилена
	> 8 Н/см	1,5 Н/см
<b>Статическая прочность на сдвиг</b> (в соответствии с методикой испытаний AFERA 5012 <sup>1)</sup> )	> 4 ч	
<b>Прочность на разрыв</b> (в соответствии с методикой испытаний AFERA 5004)	12 Н/см	
<b>Относительное удлинение при разрыве</b> (в соответствии с методикой испытаний AFERA 5004)	> 300 %	

<sup>1)</sup> 25,4 x 12,7 мм, время выдержки 20 мин, под нагрузкой 1000 г, при температуре 23 °С

<b>Температурная стойкость<sup>2)</sup></b> (в соответствии со стандартом DIN EN 1943)	100 °С
--	--------

<sup>2)</sup> Максимальная температура при испытаниях с возрастающей температурой. Нагрузка 0,5 кг при площади контакта склеиваемых поверхностей 625 мм<sup>2</sup> (в соответствии с требованиями стандарта DIN EN 1943). Начальная температура 30 °С. Температура повышается на 10 °С через каждые 30 мин.

<b>Условия хранения</b>	Для максимальной сохранности двусторонняя клейкая лента 9508BF должна храниться при температуре 23°C и относительной влажности 50%.
<b>Срок хранения</b>	Срок хранения двусторонней клейкой ленты 9508BF составляет 6 месяцев с момента отгрузки со склада компании 3М при условии хранения в оригинальной упаковке при температуре 23°C и относительной влажности 50%.
<b>Меры предосторожности</b>	Перед использованием продукта обратитесь за информацией о мерах безопасности и охране труда к паспорту безопасности материала и к этикетке продукта. Обращайтесь за информацией в местное представительство 3М. <a href="http://www.3M.com">www.3M.com</a>
<b>Дополнительная информация</b>	Дополнительные данные о продукте или консультацию по продажам можно получить по тел. +7(495)784-74-74
<b>Важная информация</b>	Все утверждения, технические данные и рекомендации, содержащиеся в данном документе, основываются на тестах и опыте, которые компания 3М считает надежными. Однако на применение и эксплуатационные характеристики продукта 3М в конкретных условиях могут влиять многие факторы, не контролируемые компанией 3М, в том числе, условия применения, время, а также параметры окружающей среды, в которой планируется использовать продукт. Поскольку данные факторы относятся исключительно к области компетенции и контроля пользователя, необходимо, чтобы пользователь оценил соответствие продукта 3М конкретному назначению, методике и области применения. Все вопросы, связанные с обязательствами, относящимися к данному изделию, регулируются условиями продажи, и, где необходимо, подпадают под действие существующего закона.

Представленные значения определялись с помощью стандартных тестовых методик и представляют собой средние значения, которые не следует рассматривать как спецификации. Наши рекомендации по использованию продуктов основываются на тестах, которые мы считаем надежными, но мы просим вас провести собственные проверки, подтверждающие соответствие продукта предполагаемой области применения.  
Это связано с тем, что 3М не может принять на себя ответственность или обязательства, прямые или косвенные, за потери или ущерб, возникшие в результате использования наших рекомендаций.

3М является торговой маркой компании 3М.

3М Россия  
Отдел промышленных клейких лент  
Москва, 121614  
Ул. Крылатская дом 17 стр. 3  
Бизнес-парк «Крылатские Холмы»  
Tel: (095) 784 7474  
Fax: (095) 784 7475

