



Двухсторонняя клейкая лента 9546

Техническая информация

Описание продукта	Клейкая лента 9546 представляет вспененную полиэтиленовую основу белого цвета с нанесенным на нее с двух сторон модифицированным акриловым kleевым слоем.																	
Физические свойства	<table border="1"><tr><td>Цвет</td><td>Белый</td></tr><tr><td>Основа</td><td>Полиэтиленовая пена</td></tr><tr><td>Тип адгезива</td><td>Модифицированный акриловый</td></tr><tr><td>Ширина</td><td>19 мм / 1250 мм</td></tr><tr><td>Длина (в рулоне)</td><td>66 м</td></tr><tr><td>Толщина</td><td>1.15 мм</td></tr><tr><td>Плотность</td><td>67 кг/м³</td></tr><tr><td>Защитный слой</td><td>Силиконизированная белая бумага</td></tr></table>		Цвет	Белый	Основа	Полиэтиленовая пена	Тип адгезива	Модифицированный акриловый	Ширина	19 мм / 1250 мм	Длина (в рулоне)	66 м	Толщина	1.15 мм	Плотность	67 кг/м ³	Защитный слой	Силиконизированная белая бумага
Цвет	Белый																	
Основа	Полиэтиленовая пена																	
Тип адгезива	Модифицированный акриловый																	
Ширина	19 мм / 1250 мм																	
Длина (в рулоне)	66 м																	
Толщина	1.15 мм																	
Плотность	67 кг/м ³																	
Защитный слой	Силиконизированная белая бумага																	
Эксплуатационные Характеристики																		
	Отслаивание от нержавеющей стали	Выдержка 20 минут - 18 Н/25 мм Выдержка 24 часа - 18 Н/25 мм																
	Статический сдвиг на нержавеющей стали	при 23°C более 150 часов при 70°C более 30 минут																
	Температурная стойкость	От -40 до +80°C																
Применение	Соединяемые поверхности должны быть чистыми, сухими и однородными. Приложенное давление способствует получению большего контакта, и, таким образом, повышает прочность соединения. Не рекомендуется нанесение ленты при температуре ниже 10 °C.																	
Условия хранения	Для максимальной сохранности двухсторонняя клейкая лента 9546 должна храниться в заводской упаковке при 21°C и 50% относительной влажности воздуха.																	
Срок хранения	Срок хранения 12 месяцев с момента производства при хранении в заводской упаковке при 21°C и 50% относительной влажности воздуха.																	
Меры предосторожности	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 3M. www.3M.com																	
Дополнительная информация	Дополнительные данные о продукте или консультацию по продажам можно получить у специалистов 3M.																	
Важная информация	Все утверждения, технические данные и рекомендации, содержащиеся в данном документе, основываются на тестах и опыте, которые компания 3M считает надежными. Однако на																	

применение и эксплуатационные характеристики продукта 3M в конкретных условиях могут влиять многие факторы, не контролируемые компанией 3M, 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 3M 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 3M не может принять на себя ответственность или обязательства, прямые или косвенные, за потери или ущерб, возникшие в результате использования наших рекомендаций.

3M является торговой маркой компании 3M.

ОДО "Орфей"
246007 Республика Беларусь,
г. Гомель, ул. Советская, 133
+375 232 55-60-63
55-60-66
55-60-69