

Техническая информация

Июль, 2006

ASTM D-3652

0.14 mm

Описание продук	прозрач областе истиран 3М™ Вь	иный), виниловой основой движения, обеспечения, маскирования, герм	ой, с каучуковым а ия безопасности, п етизации, сращива версия 3М™ Вини	ными цветами (9 цветов плюс адгезивом, идеальна для разметки цветовой кодировки, защиты от ания и других частых применений пловой ленты 471 с лайнером,
Конструкция продукта	Продукт	3М™ Виниловая лента 471		3М™ Виниловая лента 4712
продукта	Тип адгезива	Каучуко	вый	Каучуковый
	Основа	0.1 мм пигменти прозрачного	_	0.1 мм пигментированного и прозрачного винила Лайнер – 0.028 мм бумаги премиум
	Длина рулона (стандартная)	33 м	[33 м
	Цвет ленты	Желтый, белый, кра коричневый, зелень пурпурный, голубой	ый, оранжевый,	Желтый, белый, красный, черный, коричневый, зеленый, оранжевый, пурпурный, голубой и прозрачный
Характеристики	Свойс			информация и данные могут быт е, но не являются спецификацией ASTM D-3330
	Прочн	ость на разрыв	28 Н/ 10 мм	ASTM D-3759
	Удлине	ение при разрыве	130%	ASTM D-3759
	Толщи	на основы	0.1 мм	ASTM D-3652
	Общая	толщина	0.13 мм	ASTM D-3652
		он температур атации	4° - 77°C	
		тва прозрачной лент я к нержавеющей	г ы: 2.8 Н/10мм	ASTM D-3330
	Прочн	ость на разрыв	28 Н/10 мм	ASTM D-3759
	Удлине	ение при разрыве	180%	ASTM D-3759
	Толщи	на основы	0.1 мм	ASTM D-3652
	0.4		0.4.4	

Общая толщина

Особенности	- Пигментированные основы сохраняют свои яркие цвета даже при сильном				
	истирании.				
	- Эластичность и способность к необратимой деформации делает ленту				
	идеальной для нанесения на искривленные и неровные поверхности.				
	- Более долгий срок службы по сравнению с похожими продуктами, которые				
	покрашены по поверхности				
	 Более длительные периоды между нанесением помогают увеличить продуктивность 				
	- Удобна для множества неровных поверхностей				
	 - Удоона для множества неровных поверхностей - Стойкость к истиранию и более долгое время службы в применении 				
	- Способность к необратимой деформации обеспечивает получение нужного				
	контура нанесения ленты при маскировании, маркировке и герметизации				
	- Простота работы, нет нужды в частом нанесении заново и улучшенный				
	- простота расоты, нет нужды в частом нанесении заново и улучшенный внешний вид				
	 Яркие цвета для цветовой кодировки или маркировки привлекают внимание и помогают улучшить безопасность предприятия 				
	- Каучуковый клей обеспечивает хорошую адгезию к большинству				
	поверхностей для простоты применения и прекрасной стойкости на разрыв				
	- Чистое удаление помогает сократить затраты на уборку и труд				
	- Хорошая стойкость к растворителям обеспечивает прекрасную защиту и				
	долгий срок службы продукта				
Порядок применения	- Для достижения лучших результатов наносить на чистую, сухую				
	поверхность при температуре от 16° С до 27° С Замечание: Хотя $3M^{\text{тм}}$ Виниловая лента 471 и 4712 стойка к большинству часто				
	применяемых растворителей следует остерегаться кетонов, хлорированных				
	углеводородов и сложных эфиров, содержащихся в растворителях лаков,				
	обезжиривающих составах, растворителях красок и т.п., которые могут				
	привести к вздутию или закручиванию основы				
Применения	- Идеальна для маскирования, обертывания или герметизации неровных или				
	выгнутых поверхностей				
	- Прекрасна для большинства случаев, когда необходимо разметить				
	территорию или обеспечить дополнительную безопасность				
	- Идеальна для цветовой кодировки, защиты от истирания, декора и				
	сращивания				
Хранение	Хранить при нормальных условиях при температуре от 16° до 27°C и относительной				
тринение	влажности 40-60 % в заводской упаковке.				
Срок хранения	Пид ооуномомуд тутууну мамаата мамаата жазана жазана та матамаата 10				
Срок хранения	Для сохранения лучших качеств, используйте продукт до истечения 18 месяцев с момента производства				
r r	MOMONIES PROMODO TORRO				

представленные значения получены стандартными методами и не являются техническими условиями. гаши 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 3М не несет какой-либо ответственности за прямой или косвенный ущерб или урон, ставший результатом следования этим рекомендациям.

3М Россия Отдел индустриальных 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