

► ОПИСАНИЕ

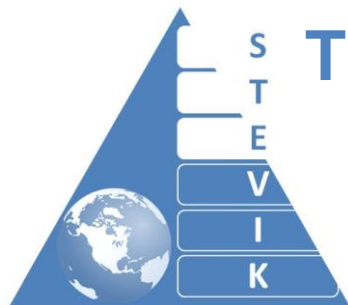
SK2AT77-1 – лента с богатой цветовой палитрой (9 цветов и прозрачная), на виниловой основе с каучуковым адгезивом. Она идеально подходит для временной фиксации, разметки различных областей, цветовой кодировки, защиты поверхностей от нежелательных механических воздействий, герметизации и т.д.

Виниловая лента SK2AT77-1L – это вариация пленки с подложкой, которая может использоваться для раскроя, а так же для применения на большой плоскости.

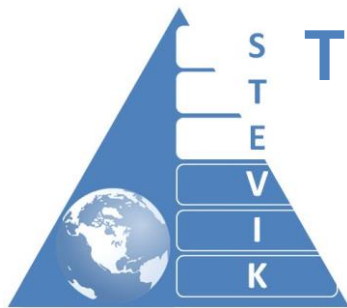
ОПИСАНИЕ			
Название продукта	Тип адгезива	Цвет	Стандартная длина рулона
SK2AT77-1	Каучуковый	Желтый, белый, красный, черный, коричневый, зеленый, оранжевый, фиолетовый, голубой и прозрачный	33м
SK2AT77-1L	Каучуковый	Желтый, белый, красный, черный, коричневый, зеленый, оранжевый, фиолетовый, голубой и прозрачный	33м

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Замечание: Нижеследующая техническая информация и данные могут быть приняты во внимание как типичные, но не являются спецификацией.



ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА		
Свойства цветных лент		
Адгезия к нержавеющей Стали	25 Н/100 мм	D-3330
Прочность на разрыв	270 Н/100 мм	D-3759
Удлинение при разрыве	130 %	D-3759
Толщина основы	0,10 мм	D-3652
Общая толщина	0,14 мм	D-3652
Толщина гильзы (SK2AT77-1L)	0,6 мм	D-3652
Использовать при температуре	от 4° до 77°C	
Свойства прозрачной ленты		
Адгезия к нержавеющей стали:	28 Н/100 мм	D-3330
Прочность на разрыв	270 Н/100 мм	D-3759
Удлинение при разрыве	150 %	D-3759
Толщина основы	0,10 мм	D-3652
Общая толщина	0,14 мм	D-3652
Толщина гильзы (SK2AT77-1L)	0,6 мм	D-3652
Использовать при температуре	от 4° до 77°C	



► ОСОБЕННОСТИ

Пигментированные основы сохраняют свои яркие цвета даже при сильном механическом воздействии. Эластичность и способность к необратимой деформации делает ленту идеальной для нанесения на неровные поверхности.

Каучуковый клей обеспечивает хорошую адгезию к большинству поверхностей, способствуя упрощению применения и прекрасной стойкости на разрыв.

Яркие цвета полезны для цветовой кодировки или защиты поверхности, привлекают внимание и способствуют улучшению техники безопасности.

Удаление ленты без остатков клея на поверхности помогает сократить трудозатраты на дополнительную очистку.

Лента имеет более долгий срок эксплуатации по сравнению с похожими продуктами, которые покрашены по поверхности. Хорошая стойкость к растворителям обеспечивает прекрасную защиту и долгий срок службы продукта.

► ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Идеальна для защиты, оклеивания или герметизации неровных или выгнутых поверхностей. Отлично подходит для большинства случаев, когда необходимо разметить поверхность или обеспечить дополнительную безопасность. Идеальна для цветовой кодировки, защиты от механических воздействий, декора и сращивания.

► ПРИМЕНЕНИЕ

Для достижения лучших результатов наносить на чистую, сухую поверхность при температуре от 16С° до 27С°.

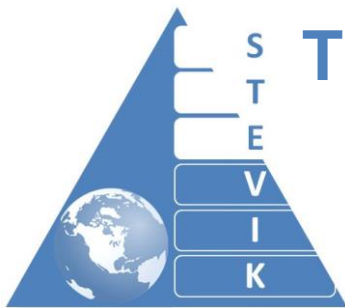
Примечание: Хотя лента SK2AT77-1 и стойка к большинству часто применяемых растворителей, следует остерегаться кетонов, хлорированных углеводородов и сложных эфиров, содержащихся в растворителях лаков, обезжиривающих составах, растворителях красок и т.п., которые могут привести к вздутию или закручиванию основы.

► ХРАНЕНИЕ

Рекомендуется хранить при температуре от +10° до +30° в оригинальной упаковке.

► СРОК ХРАНЕНИЯ

Для достижения наилучшего результата использовать продукт в течение 18 месяцев после даты изготовления.



► ПРИМЕЧАНИЕ

Техническая информация, рекомендации или другие утверждения, содержащиеся в этом документе, базируются на тестах, которые мы считаем достоверными, но точность и полнота этой информации не может быть гарантирована. Мы не берём на себя ответственность за результаты, полученные в процессах, которые не контролируются нами. Принимая во внимание множество факторов, которые могут повлиять на качество продукта и его использование, единственно пользователь несет ответственность за оценку данного продукта и за решение, подходит ли он для той или иной цели или метода использования, выбранного пользователем.