



Технические характеристики

Бренд	3M™
Величина адгезии (метрическая)	48 Н/100мм
Длина	65,83 м
Индустрия	Бытовая техника, Автомобильная промышленность, Строительство, Электроника, Общая промышленность, Военная и государственная промышленность, Печатная промышленность, Специальный транспорт, Транспорт
Максимальная рабочая температура	204 °С
Основа	Полиэфир
Тип адгезива	Силиконовый
Толщина	0,082 мм
Толщина основы (метрическая)	0,05 мм
Форма выпуска	Валик
Цвет	Зеленые
Ширина	1280,16 мм

Подробное описание

- Диапазон рабочих температур -50°C до 204°C
- Основа из полиэфира толщиной 0,082 мм
- Лента с защитным слоем позволяет высекать ленту в нужный размер
- Силиконовый адгезив чисто удаляется с большинства поверхностей
- Тонкая основа позволяет получить ровную линию границы окраса
- Зеленый цвет помогает сделать ленту заметной при нанесении и удалении
- Полиэфирная плёнка устойчива к растворителям, температуре, сжатию и абразивному воздействию

Полиэфирная лента 8992L - это темно-зеленая полиэфирная клейкая лента с силиконовым адгезивом. Версия 8992L имеет защитный слой (лайнер), что позволяет производить высечку различных размеров.

Высокотемпературное маскирование 3M™ 8992L - полиэфирная лента общего назначения, идеально подходящая для маскирования в высокотемпературных применениях. Полупрозрачная зеленая основа обладает устойчивостью к разрыву. Лента с силиконовым клеем применяется для маскирования при порошковом окрашивании для обеспечения ровных линий окраски. Удаляется чисто и одним куском с большинства поверхностей, без разрыва и прилипания. Эта версия ленты 8992 с защитным слоем, она идеально подходит для высечки и конвертинга. Обладая превосходной химической стойкостью, эта лента эффективно работает в химических процессах, таких как анодирование. Силиконовый клей, чувствительный к давлению, работает в широком



диапазоне температур от -50°C до 204°C . Рекомендуемые применения: Маскирование деталей при порошковом окрашивании с высокой температурой Высечка и конвертинг Фиксация деталей или вакуумных мешков во время операций композитного склеивания Маскирование металлических поверхностей в ваннах с кислотой или каустической содой Защита поверхности от царапин и потёртостей во время транспортировки Защита поверхности при склейке металла, когда излишек клея вытекает на ленту

Ваш дистрибьютор:
ОДО «Орфей»
246007, Республика Беларусь,
г. Гомель, ул. Советская, 133
+375 232 60-52-66
+375 44 566-39-99
+375 29 356-52-66