

# Защитные ленты для нанесения защитных покрытий

Лист технических данных



+7 996 789 12 59  
plasmatape@mail.ru  
plasmatape.ru

## 170-10S Red

Группа продукции	Термическое напыление
Отрасли промышленности	Авиация, Энергетика, Электроника
Основные особенности	Хорошая устойчивость к абразивам, прекрасная адгезия к самой ленте, Выдерживает экстремальные условия по металлизации и плазменному напылению, снимается без остатков клеевого слоя с металлических поверхностей

### Конструкция ленты

Цвет	Красный
Состав	Стеклоткань
Поверхностный слой	Силикон
Адгезив	Силиконизированный

### Технические параметры

Общая толщина	0.28 mm	11 mil	Test Method	TM# 13
Максимальная ширина	1,219 mm	48 in		
Разрыв (Стеклоткань)	28 N/cm	15.90 lb/in	Test Method	TM# 5
Мин. адгезия к стали (180)	5 N/cm	43.35 oz/in	Test Method	TM# 11
Мин. адгезия к стали (90)	6 N/cm	55.50 oz/in	Test Method	TM# 11
Мин. адгезия к самой себе	5 N/cm	41.50 oz/in	Test Method	TM# 11

### Применения

- Плазменное напыление
- Электродуговая металлизация
- Детонационное напыление
- Пескоструйная обработка