

# Защитные ленты для нанесения защитных покрытий

Лист технических данных



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

## 170-10S Green

### Общая информация

Группа продукции	Термическое напыление
Сектора промышленности	Aerospace, Energy, Medical, Electronics
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	Зеленый
Состав	Стеклоткань
Поверхностный слой	Силикон
Адгезив	Силикон

### Технические параметры

Общая толщина	0.27 mm	10.5 mil	Test Method	TM# 13
Максимальная ширина	1,219 mm	48 in		
На разрыв (Стеклоткань)	38 N/cm	21.33 lb/in	Test Method	TM# 5
Мин. адгезия к стали (180)	5 N/cm	43.50 oz/in	Test Method	TM# 11
Мин. адгезия к стали (90)	6 N/cm	55.34 oz/in	Test Method	TM# 11
Мин. адгезия к самой ленте	5 N/cm	43.31 oz/in	Test Method	TM# 11

### Применения

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