

# Защитные ленты для нанесения защитных покрытий

Лист технических данных



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

## 170-20S Green

### Общая

|                        |  |
|------------------------|--|
| Группа продукции       | Термическое напыление  |
| Сектора промышленности | Авиация, Энергетика  |
| 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            | Силиконизированный |

### Технические параметры

|                            |         |             |             |        |
|----------------------------|---------|-------------|-------------|--------|
| Общая толщина              | 0.52 mm | 20.5 mil    | Test Method | TM# 13 |
| Максимальная ширина        | 457 mm  | 18 in       |             |        |
| Мин. адгезия к стали (180) | 4 N/cm  | 34.57 oz/in | Test Method | TM# 11 |
| Мин. адгезия к самой себе  | 4 N/cm  | 34.62 oz/in | Test Method | TM# 11 |

### Применения

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

