

# PlasmaTape® TS-600



PlasmaTape TS-600 изготовлена из силиконизированной резины и стеклотканевого холста. Клеевой слой представляет собой высокотемпературный состав из синтетического силиконизированного состава. Лента используется для Термического напыления, защищая поверхность металлических деталей. Снимается легко без остатков клея.

## Состав ленты

Цвет	КРАСНЫЙ	Адгезия к стали	12 N/25mm
Адгезив	Силиконовый	Растяжение на разрыв	15%
Основа	Стеклоткань	Сила на разрыв	220 N/cm
Толщина	прим. 0,60mm	Хранение	23°C, 65% RH
Раб.температура	-73 to +260 °C		

## Преимущества

Прекрасная защита от механического и теплового воздействия

Хорошее сопротивление абразивам и термическому воздействию

Хорошая адгезия к разным металлам и легко удаляется с поверхности

## Области применения

Защищает одновременно от абразива и плазменного напыления



[www.plasmatape.ru](http://www.plasmatape.ru)  
[plasmatape@mail.ru](mailto:plasmatape@mail.ru)



[www.thermotape.ru](http://www.thermotape.ru)  
[thermotape@mail.ru](mailto:thermotape@mail.ru)