

**SP-510 ЛЕНТА НА ОСНОВЕ ПЭТ С СИЛИКОНОВЫМ АДГЕЗИВОМ**

**ОПИСАНИЕ :**

Лента SP-510 изготовлена на основе ПЭТ с силиконовым адгезивом. Лента не оставляет следов клея после удаления, имеет высокое начальное сцепление к поверхностям из силикона. Хорошо работает с силиконизированной бумагой и пленками, в процессах с коротким промежутком времени на соединение.

**ПРИМЕНЕНИЕ :**

- маскировка при порошковой окраске
- защита контактов при волновой пайке
- сращивание силиконизированной бумаги, пленок, других материалов

| <b><u>ХАРАКТЕРИСТИКИ :</u></b> | <b><u>DIN<br/>ЗНАЧЕНИЯ :</u></b>          | <b><u>ASTM<br/>ЗНАЧЕНИЯ :</u></b>                          |
|--------------------------------|---|--|
| ОСНОВА :                       | ПЭТ                                       |  |
| ТОЛЩИНА ОСНОВЫ :               | 0.025MM<br>0.036MM<br>0.050MM<br>0.100MM  | 1.0 MIL<br>1.4 MIL<br>2.0 MIL<br>4.0 MIL                   |
| ОБЩАЯ ТОЛЩИНА :                | 0.050MM<br>0.061MM<br>0.075MM<br>0.125MM  | 2.0 MIL<br>2.5 MIL<br>3.0 MIL<br>5.0 MIL                   |
| АДГЕЗИВ                        | СИЛИКОНОВЫЙ                               |  |
| АДГЕЗИЯ К СТАЛИ :              | 2.0 N/CM                                  | 18 OZ/INCH   |
| АДГЕЗИЯ НА СДВИГ :             | 40 N/CM<br>60 N/CM<br>80 N/CM<br>140 N/CM | 23 LBS/INCH<br>34.9 LBS/INCH<br>46 LBS/INCH<br>79 LBS/INCH |
| ПРЕДЕЛЬНОЕ РАСТЯЖЕНИЕ :        | 80-120%                                   | 80-120%  |
| НАНЕСЕНИЕ АДГЕЗИВА :           | ОДНОСТОРОННЕЕ<br>ПРОЗРАЧНЫЙ, СИНИЙ,       |  |
| ЦВЕТ :                         | ЗЕЛЕНый, КРАСНЫЙ                          |  |
| ТЕМПЕРАТУРОСТОЙКОСТЬ :         | ДО 200°C                                  |  |

Statements, technical information and recommendations contained herein are based on tests we believe to be reliable but they are not to be construed in any manner as warranties expressed or implied. The user shall determine the suitability of the product for his intended use and user assumes all risks and liability whatsoever in connection therewith.

