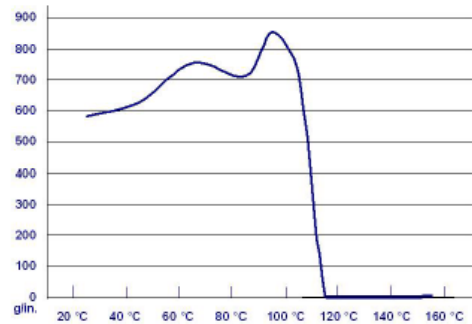
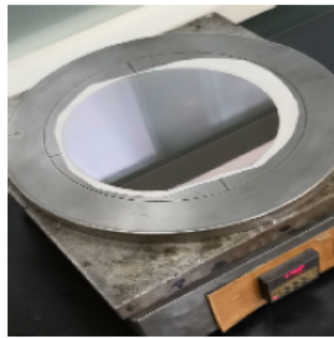
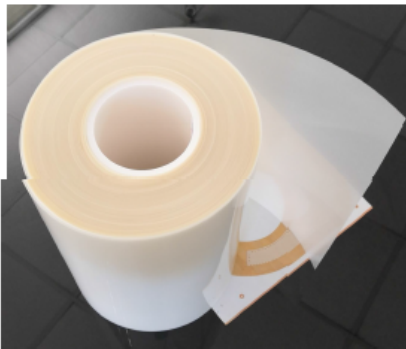


雙面熱解膠膜 DTT1013 Double Sided Thermal Off Tape



全科雙面熱解膠膜 DTT1013 是使用 **100μPET** 為基材的膠膜，雙面各塗佈熱解膠而成的膠膜。一種特製之雙面膠帶，在工作完成後加熱至適當溫度就可自動脫離。專為積層陶瓷電容(MLCC)之堆疊、切割、翻轉，以及各類晶片切割、研磨、翻轉之用。尤其是在一般之UV解黏膠帶無法達成的工作，經常可藉由熱解膠膜來完成。

全系列產品符合 **RoHS** 及 **REACH** 要求。

物性：

編號	DTT1013
基材	PET
基材厚度	0.10mm
上膠厚度	兩面各 0.045mm
總厚度，不含離型膜	0.19mm
開始熱解溫度	110°C
自動脫離溫度	130 °C × 1 分鐘
拉力	> 18 kg/in.
伸長率	100%
室溫黏著力	700 ± 150 g/in.
離型膜	0.050mm PET