

进口高温玻璃布双面胶带 PPI 8416

【产品说明】

1. 该双面胶带以玻璃布为基材，两面涂有聚硅醚 (polysiloxane) 粘结剂。
2. 具有优异的耐高温性，再剥离性和优越的粘接性、抗拉强度高、耐化学性佳、无残胶
3. 短时耐高温性达到400° C。

【应用】

1. 用于数码产品电子零部件的各种生产工艺中、制具铭板或面板与部件的粘贴。
2. 加热工序中的临时固定、遮蔽，薄膜零件等的保护、输送等用途。
3. 适用于电子线路板、电子电器、仪表等行业的高温绝缘保护、补强保护等使用，
4. SMT贴装工艺



订购电话 18823303057

【参数】

项目	参数
基材	玻璃布
颜色	白色
胶系	聚硅醚(polysiloxane)
规格	宽度 3~500mm 可依客户要求订制
厚度	0.120 mm (4.8 密耳)
粘着力	5.0 牛顿/cm (45 盎司/英寸)
拉伸强度	170 牛顿/cm (98 磅/英寸)
伸长率 (Elongation%)	5
耐温性	180 (长期) /400 (短期)