

## 3 M5413 - 3 M5413高温胶带 - 3 M5413金手指胶带

产品名称	3 M5413 - 3 M5413高温胶带 - 3 M5413金手指胶带
公司名称	深圳市信达胶粘材料有限公司
价格	1300.00/支
规格参数	品牌: 3 M 型号: 3 M5413 规格: 610MM*33M
公司地址	沙井新桥社区
联系电话	18320837460

### 产品详情

3M5413是以聚酰亚胺为基材涂布硅橡胶胶粘剂组成的胶带可耐高温至260度，遮蔽区域无焊液渗透，移去胶带后，表面无残胶。

产品应用：3M5413适用于电子线路板波峰焊锡遮蔽、保护金手指和电器绝缘、马达绝缘，以及锂电池正负极耳固定作用。

贮存期限：在21℃和50%相对湿度条件下，原包装状态下自生产之日起保存期为24个月。

3M5413聚酰亚胺薄膜单面胶适用范围：高温下作业、适用于线圈、缠结电线和电容器。3M聚酰亚胺薄膜胶带能抵受极大的温差，保持其物理及电气性能不变。其热固硅/硅的压敏胶粘剂提高聚酰亚胺的稳定性。线路板过波峰焊时保护金手指部位，可冲型，适用于锂离子电池绝缘，电机绝缘及其它有耐高温、耐酸碱性能要求的，PC板过锡炉保护以及电子元件，变压器，电熔器，线圈，电机，汽车喷漆、烤漆，鞋业类、包装固定等的绝缘等行业。

名称：3M5413聚酰亚胺胶带 规格：610mmX33m 产地：美国基材材质:聚酰亚胺polyimide薄膜 颜色：琥珀色 厚度：0.07mm 伸长率：50% 耐温：长期温度260度 瞬间温度350度 3M5413产品性能金手指胶带以聚酰亚胺薄膜为基材涂布耐高温硅胶而成，颜色为茶色（琥珀色），金手指胶带粘性佳，服贴性好，耐高温、耐溶剂、不渗锡、不残胶，产短期耐温300℃，长期耐温250℃；高绝缘、耐高温、低温、耐酸碱、低电解、良好机械性能、耐磨擦、抗撕裂；特殊粘剂处理，粘着力强，撕去后被遮蔽表面不留残迹。3M5413主要用途主要用于喷漆、烤漆、封箱、鞋业类、包装固定、建筑装潢等行业；广泛作为电子工业中变压器、马达、线圈、电容器及变频电源供应器等高温绝缘缠绕；适用于印刷线路板(PCB)、SMT锡炉、波峰焊过程中遮蔽保护金手指；适用于防焊保护；手机锂电池制造捆扎。提醒：3M双面胶和文具双面胶恰恰相反，3M胶为了更人性化设计。3M胶在刚贴上时粘性并不是很强。方便大家在贴错位置时可随意更改，胶带会在粘上24小时后效果更佳，粘的时间越长粘性越强。