

ELITE 195A 高温可撕性防焊胶

ELITE 195A高温可撕性拒焊胶是一种替代传统高温胶带的新型阻焊产品。它有效地避免了胶带在使用上的不方便，容易脱落，使用前所需的准备工作及使用后所需的清洁工作等缺陷。它能有效地帮助使用者最大限度地提高生产效率，产品质量，并提供合理多变的生产工艺方案。

✧ 特性：

1. 195A由天然胶浆组成的一种耐高温、可撕性、高性能、防焊新型产品。
2. 该产品可用于波峰焊过程中线路板金手指位置，接插件、接头、螺丝孔等某些特别电子元件过炉防焊的特点。
3. 195A贴覆在线路板上其涂布的区域，剥除时只需用手或镊子轻轻撕下即可，而且不留残胶。
4. 不损伤零件。
5. 在组装过程中可防止污染。
6. 可完全由微生物分解，其稳定性和可靠性已达到欧盟 ROHS 指令要求。
7. 耐高温可达 260℃，应放置于阴凉空间。
8. 颜色气味：乳白色液体状，轻微氨基酸气味。
9. 保存期限：12 个月（常温 25℃）。

✧ 使用注意事项：

1、涂胶方式：

- 1-1、人工持瓶涂挤。
- 1-2、机器与人配合压缩气罐与涂嘴。
- 1-3、X-Y TABLE 配合压缩气罐与涂嘴。
- 1-4、用毛刷涂布。

2、禁忌温度范围：

- 2-1、195A在 94℃~120℃ 温度下应避免超过 2 小时。
- 2-2、195A在 121℃~149℃ 温度下就避免超过 1 小时。

3、零件应避免沾附油脂，以确保有效粘着。

4、195A可以用水稀释，设备亦可用水清洗。

5、一层 15MILS 厚的195A，放在室温下约 45 分钟可干涸，或在 66℃ 下烘烤 15~20 分钟。

6、保存方法：切勿置于冰箱中或高温下，保存时宜用不透光容器储存于室温中即可。

备注：本产品一般人员不得用水稀释。