

富士SMT贴片红胶NE3000S

产品名称	富士SMT贴片红胶NE3000S
公司名称	东莞市华源电子材料有限公司
价格	300.00/瓶
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇旗岭工业区
联系电话	0769-87786481 13712491688

产品详情

华源电子材料有限公司所代理的主要产品是日本富士SMT贴片红胶，FUJI Seal-glo接着剂是应用于SMT领域的一种性能稳定的单组成环氧树脂胶，针对各类SMD元件均能获得稳定的粘接强度。其高速涂敷和低温固化的特性已得到海内外企业的长期使用。特征

- 、容许低温度硬化；
- 、尽管超高速涂敷，微少量涂敷任可保持没有拉丝，塌陷的稳定形状；
- 、对于各种表明粘着零件，都可获得安定的粘着强度；
- 、储存安定性能优良；
- 、具有高耐热性和优良的电气特性；
- 、也可用于印刷。

硬化条件

NE3000S：建议的硬化条件是基板表面温度达到150℃以后60秒或达到120℃以后100秒；

8800K：建议硬化条件是基板表面温度达到150℃以后60秒，达到120℃后100秒；

8800T：建议硬化条件是基板表面温度达到150℃以后45秒，达到120℃后100秒；

硬化温度越高、而且硬化时间越长，越可获得高度着强度；依装着于基板的零件大小，及装着位置的不同，实际附加于接着剂的温度会变化，因此需要找出最适合的硬化条件。

使用方法

为使接着剂的特性发挥最大效果，请务必放置冰箱（2~10℃）保存；

从冰箱取出使用时，请等到接着剂温度完全恢复至室温后才可使用；

如果在点胶管加入柱塞就可使点胶量更安定；

因防止发生拉丝的关系最适合的点胶设定温度是30~38℃；

从圆柱筒填充于胶管时，请使用本公司专用自动填充机，以防止气泡渗透；

对于点胶管的洗涤可使用DBE或醋酸乙脂。