

金属与塑料粘接瞬间胶 溢桓电子科技

产品名称	金属与塑料粘接瞬间胶 溢桓电子科技
公司名称	东莞市溢桓电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市寮步镇鳧山金兴路525号7栋2楼
联系电话	13509222955

产品详情

金属与塑料粘接瞬间胶操作工艺

- (1) 使用干绵布或砂纸将接基材表面的灰尘、油污、铁锈等除去或打磨，再以清洗剂擦拭。
- (2) 拧开前盖，根据图较量再可套上针头或PE滴管后使用，控制胶水流量，保证使用效果。
- (3) 粘接面，即刻进行粘接，初始定位后。静置继续固化，直到强度（一般为24h）。
- (4) 使用后清理瓶口，并将盖子盖上。存放在阴凉干燥处。

在选择胶水之前，首先要确认以下几个问题才能正确选择适合的胶水。

一、确定材质

先确定是不是PET材质对粘（注：是软PET材料还是硬PET材质），还是PET与其它材料相粘，如：PVC/PE/POM/金属/橡胶等等，如果是PVC/PE/POM等这些表面不敏感型的材料，我们就要考虑用不敏感型胶水去用胶。

二、确实粘接大小

接下来是确定材质粘接面大小，小面积的话，可以采用瞬间胶类的胶水，粘接力强，金属与塑料粘接瞬间胶，可达到破坏性，如果粘接面较大，超过10CM²以上我们选择使用单组份慢干型的胶水，这样会有足够的时间来操作用胶，这样成本也会比瞬间胶低很多，粘接效果也不错，但是达不到粘接面的破坏力，拉力是相当不错的。

金属与塑料粘接瞬间胶涂胶后的晾置与固化注意事项

金属与塑料粘接瞬间胶涂胶后一般要使得待粘件晾置一段时间，再进行粘接，最后在一定条件下固化完全。

无溶剂的胶黏剂在涂胶之后，虽说可立即进行粘接，但最好在室温中稍加晾置，这样有利于排除空气，流匀胶层，增加黏性，然后再粘接。有的无溶剂胶黏剂晾置是不可缺少的，如好粘胶业的瞬干胶必须晾置片刻，以吸收空气中的微量水分，引发聚合，实现固化。有些无溶剂胶晾置过度会使粘接效果降低，例如胺类固化的环氧胶，在空气中晾置过久会吸收二氧化碳而降低固化效果。含溶剂的胶黏剂必须晾置一定时间，让溶剂挥发完后再粘，否则固化后胶层结构松散。因有气孔而使粘接强度大大下降，导致发生脱胶。

金属与塑料粘接瞬间胶-溢桓电子科技由东莞市溢桓电子科技有限公司提供。东莞市溢桓电子科技有限公司（www.taowen888.com）在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情，溢桓电子科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：雷女士。