

# 惠州瞬间胶 溢桓电子科技 PC瞬间胶

产品名称	惠州瞬间胶 溢桓电子科技 PC瞬间胶
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

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，惠州瞬间胶，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，可达到破坏性，如果粘接面较大，超过10CM<sup>2</sup>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。

瞬间胶常见问题。

1、什么是应力开裂，POM瞬间胶，原因又是什么?答：未固化的液体瞬间胶残留在一些塑胶基质上（如聚碳酸酯和聚砜）在有压力的情况下可能会造成塑料上形成裂痕。一些避免/减少应力开裂的措施包括快速完成粘结、使用加固等级的塑料、加固塑料、使用加速剂或光（仅适用于Flashcure产品）加速固化速度。

2、为什么不推荐在玻璃上使用瞬间胶?答：当使用瞬间胶粘结玻璃时，初始强度是很高的，但是强度会随着时间大幅降低。由于玻璃的特性导致了极快的固化速度并立即对旁边的玻璃从分子水平上开始形成巨大的应力。这种高应力使得在粘结线周围的固化聚合物在一段时间后由于温度变化导致的收缩与扩张

受到化学与物理侵害或来自水分的侵害等。当基质是玻璃时是无法实现永久性粘结的。

使用瞬干胶，PC瞬间胶，基材上面出现白化（白雾）现象是什么原因？如何处理？

答：白化现象机理：胶液树脂和空气的湿气发生反应，完成固化粘接，固化过程中，如果湿气比较大，反应完的物质会降落在产品的表面，或者是有汗液的表面，产生白化。

解决办法：

- （1）视粘接面而定控制涂胶量，如果是手工操作尽量改为机器控制（条件允许的情况下）。
- （2）增加室内环境通风，产品点胶完成后放置在 风扇下吹至15-30分钟以上。
- （3）产品点胶后，尽量放置24小时后进行后续工艺。配套瞬间胶促进剂使用。
- （4）选择低白化胶水（成本较高）。

惠州瞬间胶-溢桓电子科技-PC瞬间胶由东莞市溢桓电子科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞市溢桓电子科技有限公司（[www.taowen888.com](http://www.taowen888.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!