

# UV胶 蓝色UV胶 顶泰斯电子

产品名称	UV胶 蓝色UV胶 顶泰斯电子
公司名称	苏州顶泰斯电子材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区长蠡路366号
联系电话	13306139189 13306139189

## 产品详情

使用UV胶如何避免产生起泡？

- 1.要注意无影胶的用量，在涂无影胶的时候，不要涂的太多，如果多了就会产生厚的胶层，这层胶是不容易固化的，并且在固化的过程中还会产生气泡。建议将其厚度掌握在0.04到0.06毫米之间就可以了。
- 2.要适当地使用涂胶工具，无影胶在使用过程中需要借助一定的照射工具，大家都知道无影胶要在紫外线的照射下才能固化，UV胶，因此我们在使用无影胶的过程中，难免需要用到照射工具。涂抹无影胶的时候，大家可以用一些施胶处理工具。

## 环境/安全

无 VOC挥发物，对环境空气无污染；

胶粘剂成分在环保法规中限制或禁止的比较少；

无溶剂，可燃性低

## 相容性

对于温度，溶剂和潮湿敏感的材料可以使用

控制固化，等待时间可以调整，固化程度可以调整

可以重复施胶多次固化

紫外灯可以容易地安装在已有的生产线，蓝色UV胶，不需较大改动

## 应用

塑料与塑料、塑料与玻璃、塑料与金属等材料的粘接。主要针对工艺品行业塑料的自粘和互粘，家具行业，例如茶几玻璃与钢架粘接，玻璃鱼缸粘接，包括PMMA亚克力（有机玻璃）、PC、ABS、PVC、PS等热塑性塑料。

### 环境湿度会对uv胶产生哪些影响?

环境湿度大指的是空气中水分占比大，超过一般的比例。这是UV胶使用容易出状况的主要原因。因为粘接材料表面很容易吸收空气中的水分，上海UV胶，而很多客户没有采取相应的补救的措施，仅仅只是用布擦拭，不能完全除去材料表面上的水分，材料表面有水分，会直接导致uv胶粘接产生气泡、发白及粘接强度下降等问题。一般可以用电吹风或者其他干燥设备，对材料表面进行仔细处理，然后在进行粘接，这样才能保证产品的粘接质量和效果。冬天在使用uv胶粘接时，由于温度比较低，UV胶水完全固化后，胶层会偏硬偏脆，也会导致粘接强度下降。一般低温地区或者冬天时，当工作温度低于15 °C时，无影胶，UV胶黏稠度会增加，建议在点胶机上增加一个恒温装置，温度控制在28 °C ~30 °C，保证点胶顺畅。

所以如果大家在使用uv胶粘接之后，觉得粘接效果不理想，大家可以考虑一下是不是因为环境湿度大而影响的。

UV胶-蓝色UV胶-顶泰斯电子(优质商家)由苏州顶泰斯电子材料有限公司提供。苏州顶泰斯电子材料有限公司(dingtai.com)实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的合成胶粘剂等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领顶泰斯电子和您携手步入辉煌，共创美好未来！