

顶泰斯电子无影胶 UV胶水联系方式 UV胶水

产品名称	顶泰斯电子无影胶 UV胶水联系方式 UV胶水
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

让uv胶快速固化的方法.

1、uv胶的涂层不要过厚

UV胶涂层的厚薄对UV胶固化的作用起着要害的作用，涂层过厚，在相同功率光源的照耀下枯燥时刻相对长，一方面影响UV胶的枯燥，另一方面会使基材外表温度过高，会导致产品外表光泽度差。

2、紫外灯固化

紫外灯固化时要保持适当的间隔距离。UV LED与被照物外表的间隔在1-2cm为佳固化间隔，但依据固化基材的不同，一般间隔在25px左右。

3、uv胶固化速度

依据基材、涂料、固化间隔等不同，恰当调整设备固化速度，固化速度过快，基材外表UV胶水发粘或外表干而内不干；运转速度慢，基材外表会老化。

uv胶水使用时应该注意的事项

uv胶水适合粘接金属、塑料、玻璃等，UV胶水联系方式，粘接牢固可靠，使用uv胶水粘接的部分要能被光线照到，uv胶用来粘接透明的东西，比如玻璃，亚克力等材料。那么使用uv胶水的注意事项有哪些呢？

胶水固化后，胶体表面接触空气，由于空气的抑制作用，胶体表面不能脱粘，也就是粘手的现象。

uv胶水的主要成分是丙烯酸酯系列的低聚物和部分丙烯酸酯系列的单体，丙烯酸酯单体有一定的挥发

性对皮肤有一定的刺激性，在初次接触无影胶时，如果保护不当的情况下直接接触或长期暴露高浓度环境下，会导致过敏，如眼睛红，身上起疹子，痒等现象。但当适应一段时间后就不会再引起过敏，皮肤起疹子等现象。

所以大家在操作uv胶水的时候，要注意做保护措施，不然如果直接与uv胶水直接接触，UV胶水服务热线，会造成过敏反应。所以说在操作uv胶水的时候还是要按照厂家的要求来操作。

1.什么是UV？

UV是紫外线Ultra—Violet ray的简写，是波长在200-450nm的这段光线，其中UVA波长在320-390nm，UVB波长在280-320nm，UVC波长在280nm以下，UVV波长在390nm以上。

2. UV固化光源

2.1电极式的UV灯（Arc UV Lamp）便宜，灯管寿命短，UV光输出比率低；

2.2无电极式的UV灯（Electrode-less）强度稳定，UV胶水，灯管寿命长达3000h，一般产生310nm、365nm、410nm，多为365nm的高压、中压Hg灯；

2.3 灯泡式UV灯

2.4 灯管式UV灯

2.5 点光源UV灯

顶泰斯电子无影胶(图)-UV胶水联系方式-UV胶水由苏州顶泰斯电子材料有限公司提供。“UV胶,紫外线固化胶,无影胶,UV固化机,点胶机”选择苏州顶泰斯电子材料有限公司，公司位于：江苏省苏州市吴中区长蠡路366号，多年来，顶泰斯电子坚持为客户提供好的服务，联系人：沈总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。顶泰斯电子期待成为您的长期合作伙伴！