

UV胶水服务热线 UV胶水 顶泰斯电子紫外胶

产品名称	UV胶水服务热线 UV胶水 顶泰斯电子紫外胶
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

厌氧型与非厌氧型UV胶的区别

厌氧型UV胶接触空气的部分由于氧气会阻止其化学聚合，UV胶水，即使很强的紫外线照射下也不容易干爽，始终显得粘糊糊的，这类胶一般都仅作为粘接剂使用。

非厌氧型UV胶的化学聚合不容易被氧气阻止，因此即使接触空气的部位也可以显得非常干爽，UV胶水费用情况，这类UV胶一般用于表面涂覆，UV胶水服务热线，如UV光油、UV油漆、UV调金油、UV绑定胶、UV排线胶等。

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，UV胶水生产厂家，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。

这些关于UV胶问题你知道吗？

1.粘度越低其强度就越低吗？

无影胶的粘度与强度是没有直接关系的。如果把粘度理解为强度是不对的，是认识的误区。

2. 无影胶水与其他胶有什么区别？

无影胶水在紫外线照射下1-5秒初固，20-30秒即可粘接完成，照射后即可达到较高强度，可以满足自动化生产线节奏的需要;第二代丙烯酸结构胶1-10秒初固，24小时才能达到为高的强度;室温固化环氧结构胶10-120分钟初固，7小时才能达到为高的强度。

UV胶水服务热线-UV胶水- 顶泰斯电子紫外胶(查看)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位于江苏省苏州市吴中区长蠡路366号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前顶泰斯电子在合成胶粘剂中享有良好的声誉。顶泰斯电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。顶泰斯电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。