

UV胶 顶泰斯电子 紫外线UV胶水

产品名称	UV胶 顶泰斯电子 紫外线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

UV上胶需注意的光源：

如果在自然日光下固化，阳光中的紫外线比较强时固化速度越快。但是，紫外UV胶，没有强烈阳光时只能用人造紫外线光源了。上胶机人工紫外线光源的种类很多，功率差异也非常大，小功率可以小到几瓦，大功率的可以达到上万瓦，客户选型时请按照自己的实际需求配备。

UV上胶使用的胶筒应注意的颜色：

由于UV胶受紫外线光照射会在短暂时间内固化，胶筒颜色应防止紫外线直接照射，可选琥珀色及黑色针筒。

UV胶的使用需要注意哪些方面？

- 1、工作场合尽量要保持清洁、干燥、无灰尘及震动。以免造成粘接件的位置尺寸发生变化及有异物影响外观。条件好的或者产品精密度要求高的客户可以选择在空气调节及无尘环境下进行UV胶的粘接工作。
- 2、UV胶相当于其它胶粘剂，UV胶，在没有固化时的液态其气味、挥发性、有毒成分是最为小的。毕竟是由化学成分配方而成，所以工作场合要保持空气的相对流动，一般工人长时间工作在这种环境下，要根据安全生产条例采取防护措施，比如，紫外UV胶水，要穿工作服，戴上口罩、手套或者指套。

这些关于UV胶问题你知道吗？

1.粘接时施胶量越多越好吗？

无影胶在粘接时不是施胶量越多越好。实验证明胶层越薄，紫外线UV胶水，强度越高。一般来讲胶膜厚

度不超0.2微米为好。

2.无影胶粘度?

液体受外力作用移动时，其分子之间产生摩擦阻力的量度，叫做粘度。摩擦阻力越大，粘度越大;摩擦阻力越小，粘度越小。在国际单位制中，粘度单位是mPa.s。水的粘度为1.14 mPa.s。

3.无影胶水化学成分是什么?

由齐聚体、单体、光引发剂、助剂组成;

UV胶-顶泰斯电子-紫外线UV胶水由苏州顶泰斯电子材料有限公司提供。UV胶-顶泰斯电子-紫外线UV胶水是苏州顶泰斯电子材料有限公司 (dingtaisi.com) 今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：沈总。