

UV固化胶 宁波UV胶 顶泰斯电子紫外胶

产品名称	UV固化胶 宁波UV胶 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

胶水行业是一个拥有多个名词的行业，为了让大家明白产品资料上的术语，我们整理总结了下面的一些提供给大家让大家了解学习

胶水：是能把两个物体粘合起来，并且在结合处有足够强度的物质。一般由基料、固化剂或催化剂、填料、溶剂和助剂所组成。

粘性：胶水与被粘物接触后稍施压力立即形成相当胶接强度的性质。

粘合：两个表面依靠化学力、物理力或两者兼有的力使之结合在一起的状态。

被粘物：准备胶接的物体或胶接后结合在一起的物质。

工业UV胶如何选择

1、材料

用于粘接的材料有一种应该透明或者半透明的，UV固化胶，工业UV胶是通过uv紫外线照射才能固化，宁波UV胶，所以，紫外线UV胶，如果材料通过不了uv紫外线，无影胶，uv胶水就不可能发生聚合反应，起不到粘接的作用。不过现在也有一些双重固化的uv胶水，可以粘接一些不透明材料，但是这种双重固化uv胶水成本比普通uv胶水高出很多，一般普通产品不会使用到这一类的胶水。

2、粘度

主要是根据用户产品个性选择合适的粘度，以便于操作。一般用于粘接的工业UV胶，大面积平面粘接选择粘度低的，小面积粘接选择粘度高的。

工业UV胶具有快速固化、绿色环保的特点，由于生产，现在很多行业都把工业UV胶作为胶粘剂的第一选择。但是，如何选择一款合适的工业UV胶，对很多初次使用UV胶的朋友来说，还是一个不小的问题。下面是根据常用工业UV胶的特点，给大家提供一些选择UV胶的参考要点，希望对大家有所帮助。

1、材料；2、粘度；3、粘接强度；4、固化速度。

UV固化胶-宁波UV胶-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在合成胶粘剂这一领域倾注了诸多的热忱和热情，顶泰斯电子一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：沈总。