

供应光纤涂料、光纤uv胶，uv固化胶水，光纤胶

产品名称	供应光纤涂料、光纤uv胶，uv固化胶水，光纤胶
公司名称	东莞市孚立电子材料有限公司
价格	1.00/公斤
规格参数	品牌:TOKOTITE 型号:G381 固化时间:5秒
公司地址	广东省东莞市常平镇桥沥桥头管理区泰佳工业园
联系电话	0769-83840318 18002629405

产品详情

一、产品简介

TK系列UV胶水干燥速度快，性能稳定，容易控制，污染少，粘接效果好，固化后透明度高，不黄变、不白化，可通过自动机械点胶或网印施胶，操作方便。符合国际环保标准，可通过欧盟ROSH标准和SGS检测。

剪切强度 55 (MPa)

工作温度 25 ()

保质期 12个 (月)

固化时间 5s

二、产品应用

粘接光纤、光缆、LED封装、光纤封装定位等相关电子产品的粘接。该产品可以提高光器件，光纤器件以及光电器件组件的生产率。粘度高、收缩性低并有好的机械稳定性。适合于发光二极管固定、激光二极管封装，带尾纤光纤同轴封装，光纤尾纤与分路器粘接以及收发机有效对准及封装。

三、产品性能

- 1、UV胶水固化速度快，几秒至几十秒即可完成固化，有利于自动化生产线，提高劳动生产率
- 2、固化后即可进行检测以及搬运，节约空间
- 3、室温固化，节省能源，例如生产 1g 光固化压敏胶的所需能量仅需相应水性胶粘剂的 1%，溶剂型胶粘剂的 4%。可用于不宜高温固化的材料，紫外光固化所消耗的能量与热固化树脂相比可节约能耗 90%
- 4、固化设备简单，仅需灯具，节约空间

四、使用说明

- 1、清洁粘结点表面
- 2、施胶：涂胶后合拢粘结点，挤压胶层使胶层分布均匀
- 3、置于UV固化机器中光照固化
- 4、打开瓶盖使用后请盖好瓶盖，未用完胶液不可倒回原包装瓶

五、注意事项

- 1、使用不透光容器放置，不使用时，不要打开瓶盖
- 2、避免阳光直射

六、贮存与包装

放于通风阴凉干燥处，一般包装规格1kg/瓶

如您对光学uv胶水感兴趣可联系

孚立官方网站：www.tokotite.com

孚立全国热线：400-606-1277

孚立胶水顾问：13829161277