

# UV胶 环保VU胶 鑫力达

产品名称	UV胶 环保VU胶 鑫力达
公司名称	深圳市鑫力达工业胶料辅料行
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区龙华办事处华联社区牛地埔西区69-2号(办公场所)
联系电话	13823750013

## 产品详情

UV胶 - 粘接流程1. 表面处理根据具体材料处理，表面干燥清洁，无弱边界层2. 自动涂胶连续涂胶，不要分散3. 光波定位短时间低辐射，用手轻推不动4. 除去溢胶小刀刮除，软布，纸巾轻轻擦除溢胶，可以蘸丙酮酒精5. 完全固化长时间高辐射，直至完全固化，注意温度不要过高6. 表面清洁软布/纸巾蘸丙酮酒精轻轻擦拭。

欢迎新老顾客前来选购！！！！

### 【使用方法】

1、接合面必须完全干净不能有灰尘、油脂、否则会影响接合效果。（有必要时用溶剂比附丙酮等搽洗被黏结的界面）。

2、接着剂经开封使用后，需锁紧罐盖子，避免水气影响品质。

3、固化时间受物品厚度、灯源距离等因素影响，生产操作时须事前测试紫外光照射时间的长短。

### 塑料粘接UV胶水的粘接方式

1. 清洁被粘材料表面，清洁后如有清洁剂残留在材料表面，请将其吹干或擦干后，UV胶，待完全干燥即可施胶。

2. 将胶水均匀地涂覆在其中一面塑料表面，将另一面塑料轻放于涂覆胶水处进行贴合，用力挤压将气泡排出，品牌UV胶，并使胶水均匀分布，环保VU胶，确定粘接部位都有胶水覆盖（理想胶层厚度为0.01 ~ 0.05mm），光固化UV胶，最后固定好位置。
3. 用布或纸巾将塑料周边溢出的余胶擦除（不可使用水、酒精、丙酮等溶剂擦洗），在此步骤前不要让胶水接触紫外光。
4. 用主发射波长为365nm的紫外灯照射，直至胶层充分固化（照射时间取决于紫外灯的类型、功率、照射距离和塑料的紫外光透过率等）。
5. 紫外光照射固化后，塑料周边仍有溢胶时，可用刀片将其刮除。

UV胶-环保VU胶-鑫力达(优质商家)由深圳市鑫力达工业胶料辅料行提供。深圳市鑫力达工业胶料辅料行（[www.xldtokia.com](http://www.xldtokia.com)）实力雄厚，信誉可靠，在广东深圳的合成胶粘剂等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领鑫力达和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（[www.xldaajiao.com](http://www.xldaajiao.com)）还是从事快干胶，瞬间快干胶，aa快干胶的厂家，欢迎来电咨询。