

# 无影胶生产厂家 新疆无影胶 山东润和厂家销售

产品名称	无影胶生产厂家 新疆无影胶 山东润和厂家销售
公司名称	山东润和新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市济阳区太平街道前街9号东楼101室
联系电话	18766190602 18766190602

## 产品详情

### 山东润和PC笔杆UV光油

山东润和PC笔杆UV上光光油，固化后，无影胶生产厂家，涂膜透光性好，光泽高、丰满度好、硬度高，无影胶多少钱，耐磨性好、耐候性、耐化学性、耐性佳；于各类PC笔杆、毛笔、画笔杆、化妆品刷及小工艺品的装饰和保护，固化速度快，节约能源，易大批量生产。

项目指标外观颜色清澈透明黏度13s-25s（25涂-4杯）附着力100%（划百格法）亮度100腐蚀性对PC材质无腐蚀

### 客户案例

更多涂装问题，山东润和uv光油可有效针对并解决！

### UV胶水固化能量

了解UV胶水固化能量之前，我们首先要明白这里所指的固化能量是什么。UV胶水固化能量是指UV胶在固化过程所需要的条件，也就是代表紫外线强度大小的参数，单位为 $\text{mJ}/\text{cm}^2$ ，无影胶价格，也可以是 $\text{mW}/\text{cm}^2$ 乘以照射时间的方式来表示， $\text{mJ}/\text{cm}^2$ 读作1毫焦/平方厘米， $\text{mW}/\text{cm}^2$ 读作1毫瓦/1平方厘米。

UV胶固化能量主要来源是要靠UVLED固化机的照射产生的光能所提供，一般UV胶所使用到的紫外线光

能有UV灯及UVLED固化机。对于固化设备的选择，需要根据UV胶水的固化波长、固化速度、施胶厚度、施胶面积及粘接材质的特性等因素进行合理的选择。如果您有选胶或者选择固化设备方面的问题，可以咨询昀通科技，我们会为您提供整体解决方案。

在使用UV胶的过程中，UV胶水中的光引发剂的UV能量过大或者缺乏都会导致固化后的应用功能下降，固化能量供应过大，会导致过量固化的负效应，比如出现爆聚，褶皱等，固化能量缺乏，直接的影响就是不能完全固化，所以在使用UV胶前了解产品的固化能量的参数是有必要的。

## 环氧胶固化的两个重要参数

环氧树脂贴片胶的热固化，其实质是固化剂在高温时催化环氧基因。开环发生化学反应。因此固化过程中，有两上重要参数应引起注意：一是起始升温速率；二是峰值温度。升温速率决定固化后的表面质量，而峰值温度则决定固化后的黏接强度。这两上参数应由贴片胶供应商提供，这比供应商仅提供固化曲线更有意义，它能使你对所用的贴片胶性能有所了解。

我们可以看出黏结温度对黏结强度的影响比时间对黏结强度的影响更重要，在给定的固化温度下，随着固化时间的增加，剪切力小幅度增加，但当固化温度升高时，相同固化时间里剪切强度却明显增加，但过快的升温速率有时会出现和气泡。因此在生产中，新疆无影胶，应首先用不放元件的PCB光板点胶后放入红外炉中固化，冷却后用放大镜仔细观察贴片胶表面是否有气泡和，若发现有时，应认真分析原因，并找出排除方法。在做炉温固化曲线时，应结合这两个因素反复调节，以保证得到一个满意的温度曲线。

无影胶生产厂家-新疆无影胶-山东润和厂家销售由山东润和新材料有限公司提供。山东润和新材料有限公司为客户提供“建筑材料,装饰材料,化工原料（不含危险化学品）”等业务，公司拥有“山东润和”等品牌，专注于无机胶粘剂等行业。，在山东省济南市济阳区太平街道前街9号东楼101室的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：王经理。