

潮州玻璃UV树脂 蓝柯路玻璃UV树脂 印刷玻璃UV树脂

产品名称	潮州玻璃UV树脂 蓝柯路玻璃UV树脂 印刷玻璃UV树脂
公司名称	东莞市叁漆化工原料有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市道滘镇北永村金牛新村五横路海纳财富大厦801
联系电话	15007651114

产品详情

玻璃UV树脂的工艺流程

UV转印工艺又称UV灌注工艺或UV披覆工艺，它利用玻璃UV树脂（SQ-740001UV转印胶）与金属不粘的特性，将各类手机按键效果转移到PET或PC片材上，从而做出，耐水泡玻璃UV树脂，包括CD纹、坚拉丝、雾面、亮面纹路等效果按键以及key型，如数字键、红绿电话、盲点等效果的手机按键、镜片、导航键和产品标志。同时，UV转印工艺广泛应用在PET、PC板材上，潮州玻璃UV树脂，做出整面的坚拉丝等各效果，从而在根本上取代了注塑强化按键工艺。

叁漆化工推荐的UV转印工艺流程步骤如下：

- 1、开模：模具上要做出UV转印时的效果以及定位柱和印刷油墨时的定位孔(制作转印模具)
- 2、转印：将UV胶水通过丝印的方式印到转印模具上
- 3、压合：将PC片材放到转印模具上，再用胶棍将片材紧压到转印模具上
- 4、光固：将片材和转印模具放到光固机中进行光固
- 5、脱模：将转印好的产品从模具上取出放到位置(工艺基本完成)

环氧灌封胶玻璃UV树脂的应用

环氧UV光固化树脂由于粘接强度高、粘接面广、收缩率低、稳定性好、优良的电绝缘性、机械强度高、良好的加工性等优点，广泛应用于电气绝缘浇铸、防腐蚀涂料、金属的粘接等领域。近年来，环氧UV光固化树脂作为一个行业蓬勃发展起来了。L-8401环氧灌封胶玻璃UV树脂是一支特殊改性聚氨酯玻璃UV树脂，良好的柔韧性，对塑料有很好的附着力、耐水煮、耐水泡等特点。因其具有低收缩，柔韧性好；对软质、硬质塑胶、金属附着力好；耐水煮、耐化学药品性；颜料润湿性好等功能，印刷玻璃UV树脂，推荐应用在UV胶粘剂、UV灌封胶等。L-8401环氧灌封胶玻璃UV树脂还可应用于以下范围：UV胶粘剂、UV灌封胶、LED灯UV灌封胶、玻璃UV胶等。蓝柯路品牌各系列产品广泛应用于：各种光固化UV涂料，光固化UV油墨，光固化UV胶粘剂，3C电子产品，汽车内饰外饰件，各种功能膜材表面加硬耐磨处理等工业领域。叁漆化工的销售网络遍及全国各地，外销出口至亚洲，中东，欧洲，玻璃UV树脂哪家好，美洲等国家与地区，已为二十多个国家提供产品及技术解决方案，其中不乏各行业内的中坚企业。

玻璃UV树脂材料是一种常用的3D打印材料，3D打印的成品细节很好，表面质量高，可通过喷漆等工艺上色。光敏树脂如果长时间暴露在光照条件下，会逐渐变脆。这种材料多用于打印对模型精度和表面质量要求较高的精细模型。

玻璃UV树脂是一种专门开发用于SLA成型机的高速液态光敏树脂，能制作具有高强度、耐高温、防水等功能的零件。

具有的优点：

- 1、玻璃UV树脂接受了光的照射以后，树脂的凝固速度就会变得非常快，树脂就会出现快速凝固的现象，因而这种树脂的生产效率就会变得非常高。
- 2、于树脂的能量利用率很高，因而能够有效地节约自然能源。
- 3、树脂中的有机挥发物质比较少，不会对环境造成很大的污染。
- 4、感光树脂材料还能够对各种基材进行涂抹。

潮州玻璃UV树脂-蓝柯路玻璃UV树脂-印刷玻璃UV树脂由东莞市叁漆化工原料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞市叁漆化工原料有限公司（www.lencolo.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!