

# 东莞UV树脂 蓝柯路抗污UV树脂价格 抗涂鸦抗污UV树脂价格

产品名称	东莞UV树脂 蓝柯路抗污UV树脂价格 抗涂鸦抗污UV树脂价格
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

### 叁漆化工对3D打印材料UV树脂的阐述

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。

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、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。

## 3D打印所用的UV树脂介绍

3D打印（3DP）即快速成型技术的一种，耐候抗污UV树脂多少钱，又称增材制造，中山UV树脂，它是一种以数字模型文件为基础，运用粉末状金属或塑料等可粘合材料，通过逐层打印的方式来构造物体的技术。关于3D打印时的选材，抗涂鸦抗污UV树脂价格，可选用L-8450 3D打印UV树脂。蓝柯路L-8450 3D打印UV树脂是一支特殊改性聚氨酯UV树脂，具有很好的柔韧性和硬度、刚度，高强度，层间附着力好、透明度高、光泽度高、熔点低。主要应用于3D打印成型、尺寸精密性高、重复性好。粘度低具渗透性，便于施胶时排除气泡，亦适合大面积粘接；燃烧后几乎无残留。是环境友好功能型产品。同时，L-8450 3D打印UV树脂还具有以下的功能：低收缩，附着力好；干燥性好，可重涂；耐水煮、耐水泡；柔韧性好，干燥性好。叁漆化工专注致力于蓝柯路的品牌推广，产品研发，市场营销，技术支持及售后服务。

### 一：3C塑胶UV涂料常见涂装方式

1.喷涂：喷涂通过喷枪或碟式，借助于压力或离心力，分散成均匀而微细的雾滴，抗刮抗污UV树脂报价，施涂于被涂物表面的涂装方法。

2.辊涂：辊涂是以转辊作涂料的载体，涂料在转辊表面形成一定厚度的湿膜，然后借助转辊在转动过程中与被涂物接触，将涂料涂敷在被涂物的表面。

3.淋涂：系将涂料贮存于高位槽中，通过喷嘴或窄缝从上方淋下。

4.浸涂：一种用浸渍达到涂装目的的施工方法。

### 二：3C塑胶UV涂料配方组成介绍

1.齐聚物(树脂)

2.单体

3.光引发剂

4.助剂

5.溶剂

6.颜料和填料

东莞UV树脂-蓝柯路抗污UV树脂价格-抗涂鸦抗污UV树脂价格由东莞市叁漆化工原料有限公司提供。东莞市叁漆化工原料有限公司（[www.lencolo.com](http://www.lencolo.com)）有实力，信誉好，在广东 东莞 的化工产品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促进蓝柯路和您携手步入辉煌，

共创美好未来！