

可重涂UV树脂3D打印 蓝柯路3D打印UV树脂 江门UV树脂

产品名称	可重涂UV树脂3D打印 蓝柯路3D打印UV树脂 江门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

叁漆UV树脂应用在手机的方案

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，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

适合PET/BOPP用的UV树脂的选择

日常中经常使用到的PET、BOPP用亮光、哑光UV油墨在选料上有哪些建议呢？有一款UV树脂很适合用于PET、BOPP，那就是L-8410 PET/BOPP用UV树脂。蓝柯路L-8410 PET/BOPP用UV树脂是一支特殊改性聚氨酯UV树脂，在PET表面具有良好的附着力、耐水煮、耐水泡等特点，推荐在各种PET、BOPP材质上。L-8410 PET/BOPP用UV树脂的功能：低收缩，附着力好；干燥性好，抗刮性好；耐水煮、耐水泡；耐切削液。L-8410 PET/BOPP用UV树脂的应用范围：PET用亮光UV油墨、PET用哑光UV油墨、BOPP用亮光UV油墨、BOPP用哑光UV油墨。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，可重涂UV树脂3D打印，3C电子产品，汽车内饰外饰件，光泽高3D打印UV树脂，各种功能膜材表面加硬耐磨处理等工业领域。

纸张UV印刷可以在出版印刷、商业印刷、包装印刷和标签市场应用领域中凸显多项优势。可以达到各种功能性：触感和特殊图形表面处理的上光。具有很高的表面耐抗性能（抗摩擦和刮挠），深圳UV树脂，UV油墨是符合环保的，韧性好3D打印UV树脂，因为它们并不产生挥发性有机成分（VOC）溶剂挥发的问题。纸张印刷施工工艺分别是胶印、丝印、凹印、凸印，我司可以根据客户的施工工艺，提供参考配方和粘度建议。我司纯丙UV树脂6020有效提供对纸张的附着力，低粘环氧UV树脂6111改善施工的流平性，哑光UV树脂6380H爽滑细腻低气味，耐磨好UV树脂6606具有韧性和提高表面抗刮耐磨，高耐磨UV树脂6901有效提高表面硬度。广东省内的客户24小时-48小时样品到达贵公司，省外3天-5天样品到达贵公司。

可重涂UV树脂3D打印-蓝柯路3D打印UV树脂-江门UV树脂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）位于东莞市道滘镇北永村金牛新村五横路海纳财富大厦801。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前蓝柯路在化工产品中享有良好的声誉。蓝柯路取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。蓝柯路全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。