

耐水煮UV树脂 蓝柯路UV树脂功能 UV树脂

产品名称	耐水煮UV树脂 蓝柯路UV树脂功能 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

UV树脂的简单分类

随着化学工业和材料科学的迅猛发展，树脂的产品层出不穷，推动涂料行业的不断升级。UV树脂习惯上按如下分类：

- 1、按有机、无机分类；
- 2、按热塑性、热固性分类；
- 3、按分散方式分类；
- 4、按树脂的化学结构和来源分类；

作为涂料成膜物质的品种很多，往往一个树脂同时有几种分类方法在用。我们常用树脂按化学结构和来源分，常分为17大类，油脂、天然树脂、酚醛树脂、沥青、醇酸树脂、氨基树脂、硝基纤维素、纤维素酯、纤维素醚、过树脂、烯类树脂、热固型树脂、聚酯树脂、环氧树脂、聚氨酯树脂、元素有机化合物、橡胶及其他。

叁漆化工，生产UV环氧树脂及其改性物、UV聚氨酯树脂、UV聚酯树脂以及一些特殊的树脂和树脂的改性工作。并代理手感弹性UV树脂、抗涂鸦UV树脂。

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，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。

UV光固化树脂涂料指紫外光固化涂料，即利用紫外线作为固化能源，在室温下快速交联的树脂涂料，是新一代绿色涂料，关于抗刮加色玻璃UV树脂有以下特点：L-8400D抗刮加色玻璃UV树脂是一支特殊改性聚氨酯UV树脂，针对较难附着玻璃基材上使用；具有良好的耐水煮，UV树脂，耐水泡，高附着等特点。L-8400D在耐水煮或高温高湿较为常规的测试中，经过100 × 1小时的水煮后，双重固化UV树脂，漆膜表现很好，表面无鼓包、发雾、腐蚀等现象，以及涂层附着力无下降，其良好的密着性，更适用于耐水煮、耐水泡。要求较高的UV涂料，UV油墨中使用。L-8400D抗刮加色玻璃UV树脂还具有这些功能：低收缩，附着力好、干燥性好；与各种UV树脂相容性好，与偶联剂、类密着剂相容性好；耐水煮100°C*1小时、耐水泡7天、耐52度白酒浸泡24小时；加色性好，耐高温UV树脂，硬度高，抗刮伤性好，适合化妆品、香水瓶的各种透明色UV。抗刮加色玻璃UV树脂可以应用在：玻璃、五金上UV油墨、手机玻璃保护墨，玻璃UV胶，耐水煮UV树脂，玻璃UV涂料，酒瓶UV涂料等。叁漆化工立足于光固化材料行业发展的前沿，拥有多项发明专利，成立后正式注册品牌：蓝柯路。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。

耐水煮UV树脂-蓝柯路UV树脂功能(在线咨询)-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）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。蓝柯路——您可信赖的朋友，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，联系人：叶萍。