

汽车内饰UV树脂 UV树脂 蓝柯路UV树脂使用

产品名称	汽车内饰UV树脂 UV树脂 蓝柯路UV树脂使用
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

哪些UV树脂适合做覆合胶？

蓝柯路L-8404复合胶UV树脂反应快，柔韧性好，对各种膜材粘合力好反应速度快，适合各种UV覆合胶。L-8404复合胶UV树脂的特性：L-8404 一支特殊改性聚氨酯UV树脂，较好的柔韧性，汽车内饰UV树脂，附着力好，反应快等特点，UV固化后具有很强的粘性，推荐在各种UV覆合胶、UV粘合胶等。L-8404复合胶UV树脂的技术指标：外观：透明液体粘度(25oC，CPS)：8，000 - 2，5000 CPSUV成份：100密度(g/cm³，25oC)：1.1 ± 0.1酸值(mgkoH/g)：2-5官能团：3L-8404复合胶UV树脂 低收缩，双重固化UV树脂，柔韧性好；对PP、PET、PVC、纸张、BOPP附着力好等、金属附着力好。适合应用于各种UV覆合胶、UV粘合胶等。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。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树脂相比溶剂型涂料更加环保

每当雾霾来临时，望着窗外灰蒙蒙的天空，我们就特别想念蓝天白云，思考怎样才能赶走雾霾呢？

造成环境污染和雾霾的原因之一是VOC排放，而产生VOC多的是溶剂型涂料。传统的溶剂型涂料具有的装饰性，广泛应用于各个领域，但是其中存在的有毒有害溶剂会造成环境污染，威胁人体健康，因此涂料行业需要推出更环保的产品。

于是，UV树脂应运而生，由于其不含溶剂，相比于溶剂型涂料更加环保，因此较多应用于家具的底漆和面漆涂装。叁漆化工的蓝柯路品牌的UV树脂系列许多产品适合应用于UV木器涂料、UV高光清漆、UV哑光清漆等，例如L-6360，L-6362等等。

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，耐高温UV树脂，耐水泡，UV树脂，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，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100oC*1小时、耐水泡7天、耐52度白酒浸泡24小时；加色性好，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，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。

汽车内饰UV树脂-UV树脂-蓝柯路UV树脂使用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）为客户提供“UV树脂,UV胶粘剂,PU树脂,助剂,UV单体”等业务，公司拥有“蓝柯路”等品牌，专注于化工产品等行业。欢迎来电垂询，联系人：叶萍。