

韶关UV树脂 蓝柯路玻璃UV树脂 玻璃用强力胶UV树脂

产品名称	韶关UV树脂 蓝柯路玻璃UV树脂 玻璃用强力胶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

环氧灌封胶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，玻璃用强力胶UV树脂，广泛应用于电气绝缘浇铸、防腐涂料、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UV树脂是一支特殊改性聚氨酯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，推荐应用在UV胶粘剂、UV灌封胶等。L-8401环氧灌封胶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，拉伸率好强力胶UV树脂，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，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。

改性环氧UV树脂的应用领域

改性环氧UV树脂的应用领域蓝柯路的改性环氧丙烯酸酯树脂，用柔性的长链分子链接环氧丙烯酸基团，同时在长链分子中嵌段合成进了一定量的羧基。使其既保留了通常环氧丙

烯酸酯树脂的高反应活性，高亮度，低成本等优势，同时具有更平衡的柔韧性，汕头UV树脂，和更好的丰满度、光泽度。而且由于羧基的存在，对附着，基材润湿及上镀性等性能均会有所提升。其品牌相关型号有L-6130，L-6135，L-6136。L-6130耐高温UV改性环氧树脂：高光泽、高丰满度；良好的附着和基材润湿性；平衡的柔韧性和硬度；优良的耐高温性，可耐110°C 2小时；对水贴纸的附着力好。L-6135绿色改性UV环氧树脂：高光泽、高丰满度；良好的附着和基材润湿性；优良的柔韧性；耐水煮性好，上镀性好。柔韧性好，可用于很多柔软基材，流平好是它的亮点。L-6136高柔韧性改性UV环氧树脂：高丰满度、高流平；高柔韧性；良好的附着和基材润湿；耐水煮性好，上镀性好。L-6136比L6135柔韧性好，可用于很多柔软基材，且流平好，透明色。L-6130，L-6135，L-6136都可以应用于：UV木器涂料、UV纸张光油、UV塑胶涂料、UV油墨、真空镀底漆等。另外L-6136改性环氧UV树脂还可以应用在TPU UV涂料、UV胶粘剂、3D打印树脂、UV指甲油，PVC UV光油，UV罩光清漆等，可应用领域范围广。

在板、线路板和亚克力板上做油墨涂层时，技术人员经常会遇到即使同一种素材，附着力稳定性差，适用性差的窘境。蓝柯路的技术研发人员，结合多种板素材，线路板素材和亚克力素材，调整出蓝柯路L-6020纯丙UV树脂。蓝柯路L-6020纯丙UV树脂，除了具有柔韧性佳，附着力好，收缩率非常低，与染料、色浆的相容性好的特点之外，的亮点就是它在油墨中能够明显提高附着力。蓝柯路L-6020纯丙UV树脂，PVC覆合胶UV树脂，对金属的附着力也比较好。整体来说，蓝柯路L-6020在UV油墨体系中对提高层间附着力，有很好的帮助，欢迎取样评估。不足的地方，也请多多指教。

韶关UV树脂-蓝柯路玻璃UV树脂-玻璃用强力胶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）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。