

安庆遮蔽油墨 昆山金研社表面处理 油墨遮蔽阳极

产品名称	安庆遮蔽油墨 昆山金研社表面处理 油墨遮蔽阳极
公司名称	昆山市金研社表面处理科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市开发区洪湖路777号
联系电话	15062466645

产品详情

昆山市金研社表面处理科技有限公司成立于2016年5月，主要从事金属产品表面加工的耗材研发、生产及销售，安庆遮蔽油墨，我司坐落于江苏昆山，拥有规模化产业基地和研发中心，先进的生产工艺配以经验丰富的技术人员对客户不同范围、不同种类的需求能快速满足。

在使用铝氧化遮蔽油墨过程的调油注意事项：

油墨分层、沉淀产生的原因：稀释剂添加过多，稀释后油墨粘度太低（低于10秒）。由于油墨中含有密度较大的硫酸钡、滑石粉、颜料等固体材料，致使油墨的密度远远大于稀释的密度，油墨遮蔽阳极，静置过程中，油墨密度大的材料在重力的作用下发生沉淀，随静置时间的延长，油墨沉淀的量不断增多，油墨粘度越小，沉降速度越快，然后出现明显的分层现象。

昆山市金研社表面处理科技有限公司成立于2016年5月，主要从事金属产品表面加工的耗材研发、生产及销售，我司坐落于江苏昆山，拥有规模化产业基地和研发中心，先进的生产工艺配以经验丰富的技术人员对客户不同范围、不同种类的需求能快速满足。

uv油墨与热固化及自干型抗喷砂油墨的区别

1 固化快，生产效率高. 印刷好的uv抗喷砂油墨可以8-15米/分的速度进行干燥（两只80w/cm高压灯或照度600mj/cm²）.一般多个印刷台可用同一台uv固化机干燥，大大节省了人工费用。与热固化油墨机比，电镀遮蔽油墨，更省电，uv固化后的油墨可立即进行喷砂。

昆山市金研社表面处理科技有限公司成立于2016年5月，主要从事金属产品表面加工的耗材研发、生产及销售，氧化遮蔽油墨，我司坐落于江苏昆山，拥有规模化产业基地和研发中心。

如何选择阳极氧化印刷油墨

很多客户在一些阳极氧化产品上选择油墨的印刷都感到是一个头疼的问题，很多都过不了附着力及化学

品的测试，此油墨在金属及阳极工件上是一个极佳的选择。

安庆遮蔽油墨-昆山金研社表面处理-油墨遮蔽阳极由昆山市金研社表面处理科技有限公司提供。昆山市金研社表面处理科技有限公司（www.kssjys.cn）为客户提供“表面处理材料及相关磨料产品”等业务，公司拥有“昆山金研社”等品牌。专注于油墨等行业，在江苏苏州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：吴先生。