

0.2MM高亮反光丝 无锡文祺工贸 反光丝

产品名称	0.2MM高亮反光丝 无锡文祺工贸 反光丝
公司名称	无锡市文祺工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省江阴市云亭街道花山工业园区薛家村315-3号
联系电话	18626089580 18626089580

产品详情

反光材料依据逆反射原理，能够利用车灯的照射和光线的反射，与其他各类道路交通安全措施相比，

与各种减轻道路交通事故伤害的成本相比，应用逆反射技术，反光丝，无疑是成本低廉且行之有效的解决方案。从某种意义上说，与针对事故发生后旨在降低伤害程度的措施如护栏防护相比，更具安全价值，更能体现对生命的关爱。图1，2是各种典型应用的照片。

在我国的道路交通标线尚未得到普遍使用，主要用在人行横道斑马线、导流线、停车线和车道指示箭头标线等非车道标线上。图16是在广西南宁五象广场附近人行道上热熔斑马线两端

传统的道路交通标线反光涂料，使用的是普通的玻璃珠。这种逆反射材料，前文已经介绍过其反光特性，当光在从一种介质进入另一种介质时，1MM高亮双面反光丝，会发生折射，所以，当路面干燥时，车灯的光线是直接从空气里进入玻璃珠再反射回空气里的

大大限制了此类涂料的发展，2MM亮银反光丝，近年来表现出下跌的应用趋势，在一些经济不发达地区的中小城镇道路以及农村公路，此类产品还有一定的市场

耐久性好，0.2MM高亮反光丝，使用寿命较长，干燥时间快；但也有其弱点，主要是施工时需要特殊的加热设备，排放大，施工费用较高

两者发生化学反应并在相对短的时间内固化成坚韧的漆膜，现在双组分道路交通标线材料已成功应用于美国，德国等西方国家

0.2MM高亮反光丝-无锡文祺工贸(在线咨询)-反光丝由无锡市文祺工贸有限公司提供。无锡市文祺工贸有限公司是从事“反光布,反光丝,反光包边条,新雪丽棉,夜光线”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：屈经理。

