

# 安徽路政通 坚固耐用 道路交通反光膜 南京反光膜

产品名称	安徽路政通 坚固耐用 道路交通反光膜 南京反光膜
公司名称	安徽路政通新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市高新区天达路71号华亿科学园G座二层
联系电话	18919658996 18919658996

## 产品详情

3M工程级反光膜由内置的光学玻璃珠及透明树脂所构成，具有平整、光滑的外表面。它主要用于制作垂直曝露设置的反光交通标志及轮廓标，道路交通反光膜，可提供长期的反光性能及耐候性能。符合 JT/T

279-1995《公路交通标志板技术条件》中四级反光膜的标准。超工程级棱镜反光膜（国标二类），材质分为为PET和PC两种，PET的具有耐寒性、耐候性。多用于临时标识标牌、临时通设备、车辆反光标识、户广告喷绘等。PC的同样具有耐寒性和耐候性，通常应用领域为乡村道路反光标牌标识、道口柱、电线杆、信号杆等及交通设施反光标识。反光膜的分类：根据反光膜反光单元的结构，将反光膜划分为两大类，玻璃珠型反光膜和微棱镜型反光膜，玻璃珠型反光膜较早出现，但其工艺变化比较少，南京反光膜，主要有两种类型，反光膜价格，一种为透镜埋入型反光膜，习惯上称为工程级反光膜;反光膜种类多达11个，而且还在不断延续。

即使标志在较大角度情况以及光亮地区，高强级反光膜都使标志清晰可见，有效地预告驾驶员前方道路危险情况。高强级反光膜适用于一般道路的交通标志，即通常的高速公路、一级、二级、三级、四级道路和临时使用的标志。一般分为压敏型和热敏型两种。采用同类别的油墨使用丝网印刷技术可以制作各类图案。目前，在交通流量小和机动车低速行驶地区，工程级反光膜仍然有着一定的应用。工程级反光膜适用于一般道路的交通标志，反光膜厂家，即通常的一级、二级、三级、四级道路和临时使用的标志。一般分为压敏型和热敏型两种。采用同类别的油墨使用丝网印刷技术可以制作各类图案。反光膜是早出现在美国实验室的一款材料，其涉及到的技术包括合成树脂技术、薄膜技术、涂敷技术微技术

、玻璃珠技术等技术，随着化学工业不断的进步，这种材料不断采用新的技术被发明出来它的颜色包括白色、黄色、红色、绿色、蓝色、棕色、橙色、荧光黄色、荧光橙色、荧光黄绿色等颜色。

级反光膜，级反光膜通常微棱镜型结构，使用寿命一般在10年左右，常用的级反光膜品牌主要有美国3M级3930系列、美国艾利特强级T-6500系列、城市高强级T-3500系列、日本N CI水晶级R600系列等；反光膜的特点之一是它能够收集光线，改变光线的颜色，并将其送回光源。这就是为什么在晚上可以看到红色的停车 / 限速标志。在夜间可以看到黄色的警示标志。诸如此类。如果没有这个特性，我们的夜间驾驶没有现在这么便捷和安全。根据产品应用领域不同，反光膜主要可分为两大类：道路标志标牌类反光膜，包含级、高强级、工程级和广告级反光膜，交通运输设备类反光膜，包含膜、海事反光膜、车身反光标识等。近年来，在中国反光膜生产企业已经完全掌握了反光膜的生产工艺，并形成规模化生产，且一半以上的产品出口至国外，得到广泛使用。

安徽路政通-坚固耐用(图)-道路交通反光膜-南京反光膜由安徽路政通新材料科技有限公司提供。安徽路政通新材料科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！