

反光线 反光材料反光线 无锡文祺工贸

产品名称	反光线 反光材料反光线 无锡文祺工贸
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

表2不同标线材料寿命及其反光亮度的寿命

标线材料及反光亮度的寿命 冷漆 热熔漆 双组分漆 标线带

标线材料的寿命(月) 3~5 24 24 48

反光亮度的寿命(月) ($100 \text{ mcd/Lx}\cdot\text{m}$) 0.3~6 >12 48

目前我国在《路面标线涂料》标准(JT/T 280-2004)中,还在用耐磨性来衡量交通标线涂料的反光亮度的耐久性。美国、澳

此后,随着化学工业、特别是合成树脂的发展,0.3mm反光线,各个研发机构不断研究创新,利用玻璃珠技术,合成树脂技术,薄膜技术和涂敷技术,相继开发了一系列高质量逆反射产品。

但考虑到反光膜的不同工艺,有些是专门为解决非正面逆反射亮度的,有些是兼顾两方面性能的,还有些是针对恶劣气候条件下的视认需求的,所以这种分类方法,反光材料反光线,也存在不足之处。因此,熟悉和掌握各种不同的反光膜的应用条件和设计功能,反光线,就显得十分必要。全天候反光道路交通标线水中反光的实验效果和实用效果参见图22和图23。

1. 反射的光线。魏巍《东方》第三部第六章:“毕竟是月黑夜,再加上白雪的反光,道路并不算太黑。”金近《蝴蝶有一面小镜子》:“小镜子旁边的一棵油菜,给它挡住阳光,它就闪不出反光来。”2. 使光线反射。如:白墙反光,屋里显得很敞亮。待被涂物底漆干燥后,将反光漆涂刷一道在已干燥的底涂表面,相隔约2-4小时,待道反光漆干燥后,再涂刷第二道反光漆。[1] 3.[2] 物质表面对照射的光线吸收(反射率为零)时就不反光,反之就反光。无锡反光丝包括透明物质在内任何物质的表面都会反光,平

面物质反射角等于入射角，法线平行，反射光平行，反射光量多所以亮度高。凹凸物质表面反射角不等于入射角，法线不平行，反射光不平行，反射光量少所以亮度低。

反光材料，0.25mm反光线，也称逆反射材料，回复反射材料，广泛应用于交通标志标线、突起路标、轮廓标识、交通锥、防撞筒等各种道路交通安全设施，以及汽车号牌、衣物鞋帽、消防、铁路

反光线-反光材料反光线-无锡文祺工贸(诚信商家)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(www.wxzyzfl.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。无锡文祺工贸——您可信赖的朋友，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，联系人：屈经理。柱式轮廓标按其柱体材料的不同特性，又可分为普通柱式轮廓标和弹性柱式轮廓标。