

「玻璃钢道路专用防眩板」_厂_厂家_厂家直销

产品名称	「玻璃钢道路专用防眩板」_厂_厂家_厂家直销
公司名称	河北盈凯玻璃钢有限公司
价格	16.00/片
规格参数	品牌:盈凯 用途:高速公路 功能:防眩
公司地址	中国河北衡水枣强县唐林乡仓房口村村东
联系电话	0137-84866633 13784866633

产品详情

玻璃钢道路专用防眩板@睢阳玻璃钢道路专用防眩板厂家直销

玻璃钢道路专用防眩板@睢阳玻璃钢道路专用防眩板@玻璃钢道路专用防眩板厂家直销

玻璃钢道路专用防眩板厂家的产品是采用模塑料生产的高速公路专用防眩板，具有防眩效果及优越的耐候性能。本公司的产品设计结构合理，风阻小，不积雪，安装简便，美观经济，有效的降低了驾驶员的心理负担和驾驶疲劳。玻璃钢道路专用防眩板各项性能指标符合交通行业标准JT/T333—1997《公路方选设施技术条件》和交通行业标准JTJ074—94《高速公路交通安全设施设计及施工技术规范》的有关规定，玻璃钢道路专用防眩板是现代公路建设中必不可少的应用产品。特点：1、内含特殊材料，有效抵抗紫外线。2、有机色料和无机色料混合而成，不易褪色和变色。3、高强度玻璃钢，内有玻纤，抵抗风载6M/S，且抗老化性能好。4、表面设有两条加强筋，坚固牢靠，持久耐用。

5、独特反“S”形状设计，不仅能增加强度，减少空气压力，而且还能最大限度地阻挡反方向的灯光。

6、耐盐碱腐蚀，耐风沙磨损。

7、绿色设计，有效降低驾驶疲劳。

8、工作温度范围：-40 ~ 70

玻璃钢道路专用防眩板尺寸:850×200×4mm800×180×4mm900×220×4mm1000×210×4mm1100×210×4mm SMC防眩板物理性能及技术参数 1、防眩板材质的物理性能 拉伸强度：70MPa;弯曲强度：100 Pa 密度：(1.7—1.8)×10kg/m³ 冲击强度/73.5MPa 2、防眩板技术参数 板高800mm，支撑座高1.3;板宽180mm；板间距1000mm，避光角

2、高强度，高韧性和良好的尺寸稳定性

拉伸强度 180MPa

弯曲强度 198MPa

冲击韧性 240KJ/m

在大气环境条件下不变形并可承受一定的外力冲击。

2、良好的耐侯性

我公司产品的玻璃钢道路专用防眩板，除在外层有富树脂外，在表面还覆有抗老化的胶衣层，能抵抗较强的紫外线，具有耐腐蚀，抵抗自然老化的能力，不变色。

3、很好的防眩效果

防眩板截面为“S”型，表面呈亚光，并能有效分解平行光为漫散射光，有效的发挥防眩功能。优化截面的设计使防眩板更美观、经济，能减少风阻和积雪，流畅的线条能大大减小驾驶员的心理影响

玻璃钢道路专用防眩板的主要功能是为了防止夜间会车时大灯给司机造成眩晕，以减少交通事故的发生。这种防眩板由特殊的光学材料制成，既轻便又环保。观、经济，能减少风阻和积雪，流畅的线条能大大减小驾驶员的心理影响

玻璃钢道路专用防眩板的主要功能是为了防止夜间会车时大灯给司机造成眩晕，以减少交通事故的发生。这种防眩板由特殊的光学材料制成，既轻便又环保。