

# 雷辰恒星专业交通标线 道路热熔划线停车位划线

产品名称	雷辰恒星专业交通标线 道路热熔划线停车位划线
公司名称	乌鲁木齐市雷辰恒星装饰工程有限公司
价格	40.00/平方米
规格参数	厚度:1.5 ( mm ) 施工范围:新疆 施工方式:包工包料
公司地址	新疆乌鲁木齐市米东区古牧地西路街道办事处稻香中路东侧原物资公司院内聚峰远景小区01幢0单元0105室
联系电话	0991-6867420 18154927793

## 产品详情

### 热熔型标线

### 附着力强

道路标线涂料与地面间要有较强的附着性能，这样才能充分保证标线的完整与清晰。然而一般的涂料干燥时间越短，其附着力越差，所以这就构成了一对矛盾，道路涂料工业中关键技术之一，就是如何首先解决好这一问题。

### 耐磨使用寿命长

好的道路标线涂料应具有较长的使用寿命，这样才能保证在较长的时间内，标线保持完整清晰，并能减少多次重复施工所带来的人力物力上的浪费，并减少对正常交通的阻碍和影响。

### 夜间反光性能

现代的交通，不仅要求昼时效应，也注重夜间的效果。夜间反光标线可大大提高夜间行车的安全性，同时也可提高夜间的行车效率。世界上越发达的国家越注重这一点，道路夜明化程度越高。

## 施工时干燥迅速

道路标线涂料所应用的环境时有不能间断的交通量存在(即使在夜间也存在着一定量的交通流量)。因此，要求道路涂料尽可能地迅速干燥。根据不同的涂料类型，一般3~15min内要求实干通车。对一般涂料来说，这种要求近乎过于苛刻，但它是衡量某种产品能否成为好的道路涂料地先决条件。

## 耐候/水性好

要求涂料能长期保持鲜明度，自然老化程度缓慢。

## 经济性

即要求涂料成本低，售价低。

## 绿色环保

们现在做的也是公路附属工程，对于标线放线这块我们采用的是用土方法，由于在路面施工的时候不能完全按照设计山个的中线施工，而且在路面施工过程中一定会出现路面宽度不一致（当然差值不大，几公分还是有的）故而我们直接用50米的绳子再加一把5米的钢尺，在保证路面宽度的前提下，顺一段，后面可根据线性，采用延展线的方式继续放线

新疆雷辰恒星公司拥有一支科学管理、施工经验丰富、作业能力全面的施工队伍。形成交通标牌生产、交通铁制品生产制作、道路标线施划、交通工程设计等为一体的实力服务团队。

承接工程如：高速公路，市政一级道路，反光热熔标线，玻璃微珠底漆，石油树脂热熔涂料小区道路的热熔，斑马线热熔划线，工厂停车场、厂区道路划线、学校停车场、学校道路划线、医院停车场、医院道路划线、生活小区停车场、生活小区道路划线、商业区停车场、商业区道路划线，冷漆交通标线及交通标牌工程等。

一，冷涂划线，采用特种道路专用冷涂料，人工喷涂、厚度均匀、色泽清晰。包括停车位、禁停黄线区、通道线、导流带、导向箭头等。

二，热熔划线

1、反光热熔标线，采用玻璃微珠底漆，油漆,涂料,公路漆,公路标线涂料,标志工程漆,地坪油漆石油树脂热熔涂料。

2、把涂料放在热熔机内加热，融化后的温度控制在摄氏180度至220度之间，并充分搅拌10分钟左右后进行涂敷。

3、标记位置并测量，按设计图标明的位置和图形，然后在标记的图中涂敷涂料底漆。

4、底漆干后方可进行热熔涂料，在涂标线的同时撒布反光玻璃珠，增加夜间识别性

作用

三，它的作用是管制和引导交通.

(1)实行分道行驶。(2)渠化平交路口交通。(3)告示交通控制指令。(4)预告道路状况。(5)执法依据。

根据《道路交通标志和标线》标准（GB5768-1999）的规定，我国现行的道路交通标线分为：指示标线、禁止标线和警告标线3类。

### 指示标线

是指示车行道、行驶方向、路面边缘、人行横道等设施的标线。

#### 1. 双向两车道路面中心线

用来分隔对向行驶的交通流。表示在保证安全的原则下，准许车辆跨越超车。通常指示机动车驾驶人靠右行驶。线为黄色虚线。

#### 2 车行道分界线

用来分隔同向行驶的交通流。表示在保证安全的原则下，准许车辆跨越线超车或变更车道行驶。线为白色。

#### 3 车行道边缘线

用来指示机动车道的边缘或用来划分机动车与非机动车道的分界。线为白色实线。

#### 4 左转弯待转区线

用来指示转弯车辆可在直行时段进入待转区，等待左转。左转时段终止，禁止车辆在待转区停留。线为白色虚线。

#### 5 左转弯导向线

表示左转弯的机动车与非机动车之间的分界。机动车在线的左侧行驶，非机动车在线的右侧行驶。线为白色虚线。

#### 6 人行横道线

表示准许行人横穿车行道的标线。线为白色平行粗实线（正交、斜交）

#### 7 高速公路车距确认标线

用以提供车辆机动车驾驶人保持行车安全距离之参考。线为白色平行粗实线。

#### 8 高速公路出入口标线

是为了驶入或驶出匝道车辆提供安全交汇，减少与突出部缘石的碰撞的标线。包括出入口的横向标线、三角地带的标线。

（1）直接式出口标线（2）平行式出口标线（3）直接式入口标线（4）平行式入口标线

#### 9 停车位标线

表示车辆停放的位置。线为白色实线。

1) 平行式停车位（2）倾斜式停车位（3）垂直式停车位

#### 10 港湾式停靠站标线

表示公共客车通过专门的分离引道和停靠位置。

#### 11 收费岛标线

表示收费岛的位置，为驶入收费车道的车辆提供清晰的标记。

#### 12 导向箭头

表示车辆的行驶方向。主要用于交叉道口的导向车道内、出口匝道附近及对渠化交通的引导。

#### 13 路面文字标线

是利用路面文字，指示或限制车辆行驶的标记。

（1）速度（2）大型车（3）小型车