

# 全疆区域承接热熔冷漆划线停车场车库工厂马路划线

产品名称	全疆区域承接热熔冷漆划线停车场车库工厂马路划线
公司名称	乌鲁木齐市雷辰恒星装饰工程有限公司
价格	35.00/平方米
规格参数	警示类型:道路施工安全标志 用途范围:马路 柏油路 水泥路面 溶剂类型:道路划线涂料
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

24小时服务电话18154927793，更多内容可登陆<http://www.xjxhdpq.com>.

雷辰恒星专业承接设计施工人工划线、热熔划线、车位线、马路标线、公路划线、道路划线、生活小区道路划线、生活小区停车场划线、商业区道路划线、商业区停车场划线、工厂道路划线、工厂停车场划线、酒店道路划线、酒店停车场划线、商场道路划线、商场停车场划线、学校道路划线、学校停车场划线、地下车库划线、地下停车场划线、小区标线、地坪线、道路交通标线、减速线、慢行线、禁停线、警示线、斑马线、网状线、厂房标线、消防通道线、高速公路通道线、花园小区划线、让行线、公交车通道线、停车线、停车让行线、减速让行线、专用车道线、禁止掉头线、减速标线、导向车道线、路口导向线、导向箭头路面文字标记、公路标线、道路标线、马路划线、花园道路划线、等等。

### 停车场划线标准

一、标准停车位尺寸、地下停车场设施停车位尺寸，标准停车位尺寸在停车场中的应用。

二、停车位标准尺寸(指的是小区、车库中的私家车位、私家车位大小是多少)

1、直车位划，停车位标准尺寸为2.5米\*5.3米。

2、斜车位划法，停车位标准尺寸为2.8米\*6米，倾斜角度60°。

### 三.接近障碍物标线:用以指示路面有固定障碍物的标线

1.双车道中间有障碍2.四车道中间有障碍3.同方向二车道中间有障碍

### 四.减速标线:用来提示大家此路段应该减速前进，小心驾驶。

我国建筑规范中对车库、停车场设计标准规定得比较复杂，分为四个等级，虽然并没有规定所谓“标准车位尺寸”，但是规定了相应最低满足的尺寸。如车长不大6米及车宽不大于1.8米的车，规范车与车之间间距为不小于0.5米，车与墙、车位端之间间距不小于0.5米;车长大于6米不大于8米，车宽大于1.8米不大于2.2米的话，车与车之间间距不小于0.7米等。回车路段的相应规范是满足一辆车一次性回转的需要，这实际上为不同类型的停车场提供了不同的尺寸松动。因此对于一般以停小型车为主的停车场来讲，车位尺寸多采用2.5-2.7×5~6的尺寸，而单车道回转车道宽度不小于3.5米，双车道不少于5米。

除此之外，停车场划线要采用专门的停车场划线专用漆，否则会导致反光，从而影响司机视觉，以免发生意外。

### 划线涂料

#### 1.常温溶剂型道路标线涂料

##### 溶剂型涂料的性能

传统标线涂料，该涂料干燥慢，使用寿命短，成本低，在我国城市道路及一般道路仍广泛使用。市场价格12000元/吨左右。

#### 2.加热溶剂型道路标线涂料

固体含量高，溶剂量少，干燥快，反光效果好，在国外高等级公路普遍使用。

#### 3.热熔型反光道路标线涂料

干燥快，涂膜厚，使用寿命长，反光持续性好，目前我国高等级公路占统治地位。市场价格4000元/吨左右。

#### 4.突起型振动反光标线涂料

##### 突起型振动反光标线涂料配方

在热熔型的基础上发展而来，可用作减速，振动，警示，雨线等用途，形式有排骨式、圆点式、雨槽式

。目前在高速公路上的减速线、边线，已得到广泛应用

## 5. 水性反光道路标线涂料

### 突起型振动标线

干燥时间一般,气温低于10度以下不推荐施工，目前存在问题是对沥青路面的粘结力及耐水性差。

我国有关厂商引进国外水性标线涂料，但在应用过程中均未得到满意的效果。所以水性涂料在国内还处于开发和试

应用阶段。

应用效果不理想，一般不涂布下涂剂(造价高)，所以粘结强度低，所出现问题图片体现的很清楚

## 6. 热熔型防滑道路标线涂料(彩色路面)

防滑涂料粘结剂通常采用耐候性和机械性能较好的醇酸树脂、胶、酚醛树脂或改性环氧树脂，其中掺以硬而大的粒子，如廉价的石英砂或类似物。这些填充剂粒大而突出于表面，产生较大的摩擦力，从而达到防滑的目的。

热熔型彩色防滑标线涂料市场价格18000元/吨左右

## 7. 预成型标线带(粘贴标线、雨夜防滑成型标线)

形状类似地板革，表面附有玻璃微珠，夜间反光效果好，施工简单;主要用于道路上文字、箭头、图案等的粘贴。

市场价格:85~600元/平方米(根据类型)不等

## 8. (聚氨酯 丙烯酸)彩色防滑标线

溶剂型彩色防滑标线涂料，技术源自德国，防滑系数高，主要有白色，黄色、红色等，用作高速公路文字，箭头，车距确认，以及隧道内、口，弯道防止车辆打滑，确保车辆安全行使，使用寿命达12-24个月

## 9. (环氧树脂)彩色防滑标线

室温固化 (或加热固化),环氧树脂胶,粘度非常低,混合后寿命长,操作性好,EPO适合于粘接多种不同的基底材料,如玻璃、石英、金属、多种塑料等。环氧树脂型彩色防滑标线多适用于室内地坪漆,及水泥路面,因其耐候性差一般不应用于室外。但经过改性在国内也开始在高速公路上应用,其缺点对沥青路面附着力略差

#### 10.聚脲弹性防滑标线涂料

真正环保的道路标线:不对大气及水源产生任何污染.....常用于防腐防水工程

表面硬度高,耐磨抗冲击性是碳钢的10倍以上,是环氧树脂的4倍;

柔韧性好,弹性高;

耐腐蚀性强,可耐受绝大多数介质的长期侵蚀;

耐紫外线照射,长期在室外使用不老化、不粉化;

热稳定性强,可在-50 ~120 温度下长期使用,并可承受230 短期热冲击;

适用于金属、砼、塑料、木材、沥青等各种基层材料;

附着力强,与基层材料结合牢固,长期使用不脱落、不空鼓;

涂层无接缝,整体封闭性好;

原料不含挥发物,涂层不会出现针孔,对环境无污染;

原形再现性好,

有利于复杂表面(曲面)施工;亮光面防滑系数

最低也达到0.65;粗糙面防滑细数达到8-0.95;附着力、及耐候性是任何一种标线都无法比拟的,

#### 11.聚氨酯双组份抗污标线涂料

聚胺酯低溶剂高固体抗污染标线涂料,是在无溶剂双组份冷塑性标线涂料基础上,开发出的新一代改性聚胺酯低溶剂高固体抗污染标线涂料。同以往双组份产品的区别在于,在高性能的改性聚氨酯树脂中添

加超细的填充物，使涂料表面密实度大大提高，从而提高标线的抗污染性能。特点是干燥快，耐磨损，抗污染，耐候性好，与路面的附着力良好。

## 12. 雨夜反光陶瓷珠

全天候高亮反光陶瓷珠是一种全新概念的反光材料，能够大幅度地提升道路安全等级，是普通玻璃珠的换代产品。相对普通玻璃珠，产品具备如下优良的特性：

完善合理的光学设计，使产品具备了全天候高亮反光的性能。

独特的光学结构，可确保晴天、雨天和潮湿气候下持续反光。

反光距离远，理论上可达到驾驶者所需的最远距离。

## 13. 热熔雨夜反光标线涂料

热熔型全天候雨夜反光标线，采用高附着力雨夜反光珠，在原有热熔的基础上内面撒雨夜反光珠和面撒雨夜反光珠，大大提高路面标线的逆反射系数，增加标线在雨天和潮湿状态下的标线反光性能；降低交通安全事故