

# 黔南路边停车位划线施工 道路标线 热熔/冷涂

产品名称	黔南路边停车位划线施工 道路标线 热熔/冷涂
公司名称	贵州明和交通工程有限公司
价格	5.00/米
规格参数	品牌:明和交通 材料:热熔/冷涂 规格:15公分
公司地址	贵州省凯里市经济开发区金地苑三期18栋1楼
联系电话	13379633141

## 产品详情

本公司大量承接：道路划线、热熔划线、热熔标线、车位划线、厂区道路划线、停车场划线、地下车库划线、学校道路划线、生活小区划线等交通标线工程（全贵州），欢迎来电咨询！

停车场规划：

地下车库每车位面积按35平方米计算， $10000/35=285.7$ ，即10000平方米车库可设285个车位。

室外露天停车场每车位按25平方米计算， $10000/25=400$ ，即地上10000平方米车场可设400车位。

非机动车一般按自行车计算，停放时排列形式不一样，面积也不尽相同，多数情况下按双排两侧计算，即每辆车停车面积1.74平方米计算，也可按1.8平方米/辆估算。

通道面积已包含在内。比如10000平方米，可设非机动车位为 $10000/1.74=5747$ 辆每辆车的长宽可按 $0.6 \times 2.0$ 计算。

在停车场划线中，可以采用道路专用热熔划线涂料，使用寿命一般为3~5年，具有很强的反光性，其施工流程如下：

- 1、反光热熔标线，采用玻璃微珠底漆，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，标线厚度1.5—1.8

MM。

热熔划线有如下特点：

粘合性：独特的配方和路面具有良好的结合力，划线前涂上专用下涂剂。使涂料和路面结合更加坚固。

防滑性：内含防滑助剂，使涂料保持良好的流平性，又具有较好的防滑性能，极大限度的保证行车安全。

反光性：内含足量的折射率稳定的高质量玻璃微珠，停车场划线并根据玻璃微珠沉降速率科学选用由不同颗粒配比的混合型玻璃微珠，确保新旧标线保持良好的反光效果。

干燥性：根据施工条件的不同提供不同配方，确保3-5分钟干燥通车，并保持优良的防污性。

稳定性：内含防紫外线助剂，并选用光、热稳定性好的原料配制，是标线长期保持原状态和彩。

1、车位线：停车车位由宽0.15米的白色专用标线漆，标准车位为5mx2.5m,根据实际情况在不影响停车的前提下适当调节车位的尺寸。小区划线,

2、车位号：每个车位均喷有车位号，避免停错车位，也便于司机找车。

3、地面导向箭头：车场中的地面导向箭头将采用白色次冷喷道路标线涂料，总长3米，为低于40KM设计时速标准。

明和施工工艺：

2、把涂料放在热熔机内加热，停车场划线融化后的温度控制在摄氏180度至220度之间，然后用专业划线设备划到路面上。

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。