

# 东莞沥青路面施工修补划线/沥青混凝土搅拌站

产品名称	东莞沥青路面施工修补划线/沥青混凝土搅拌站
公司名称	深圳市永盛工程建设有限公司
价格	85.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市南山区桃源街道平山社区珠光路468号圳宝大厦501（注册地址）
联系电话	13316507048

## 产品详情

### 东莞沥青路面施工修补划线/沥青混凝土搅拌站

公司专业从事沥青路面施工、沥青路面养护、沥青路面修补、沥青路面划线等交通工程。可为客户提供各种不同的沥青混合料.永盛拥有专业的沥青路面施工团队、专业的沥青路面施工器械（摊铺机、压路机、铣刨机、洒油车、扫地车等），承接深圳、东莞、广州、惠州等周边城市的沥青路面施工项目工程。

改性沥青是掺加橡胶、树脂、高分子聚合物、磨细的橡胶粉或其他填料等外掺剂（改性剂），或采取对沥青轻度氧化加工等措施，使沥青或沥青混合料的性能得以改善制成的沥青结合料。

改性沥青比普通沥青表现出了明显的优势,针入度下降,软化点提高,提高了沥青路面的高温稳定性,减少车辙现象的发生,同时脆点降低,低温度增加,减少了路面的低温开裂,这样提高了沥青路面承受环境不良因素影响的能力,从而延长了路面的使用寿命，而且还具有美化城市，改变城市道路环境，提升城市面貌形象等诸多优点，目前正大力推广应用在城市道路的施工中。

改性沥青SMA混合料的突出优点就是低温延伸性能的大度提高，因而对基质沥青的低温延度也有较高要求与此同时，基质沥青中蜡的含量高低与改性沥青的感温性能也有非常直接的关系。含蜡量高的基质沥青与SBS的相容性较差，改性效果不是特别理想，气感温性能指标PI值也就越小。

改性沥青对石料具有较宽的适用范围，有利于就地取材，降低工程造价。普通沥青主要适用于碱性或中性石料，与酸性石料的粘附力很难满足工程要求，改性沥青则完全克服了这一点。这对路面工程选用石料提供了更宽的领域。可以因地制宜、就地取材、降低成本。即使路面进入维修期,改性沥青路面出现坑槽、龟裂等病害的概率也要低于普通沥青路面,维修养护工作量要比同期的普通沥青路面减少很多,由于改性沥青具有优良的高温稳定性，高温不变形，低温抗开裂，抗水损害能力强，可长久保持良好的路面使用性能，这就大大减轻了养护工人的劳动强度，节省小修保养费用.这样也可以节省大量的资金。

随着改性沥青试验研究的不断深入,生产工艺和设备的不断完善,改性沥青路面施工技术的不断总结,改性沥青在高速公路路面建设和维修中将有着广阔的应用前景，在我国的道路建设中改性沥青已经大规模使用。

温馨提示：若您需要了解更多沥青路面施工，沥青路面修补、沥青路面划线等方面信息,欢迎致电公司咨询！公司将会派专业人士给您详细讲解或实地察看指导，同时给您推荐合理的施工方案和工程报价。