

2018深圳沥青路面沥青路面施工沥青厂家

产品名称	2018深圳沥青路面沥青路面施工沥青厂家
公司名称	深圳市龙峰沥青工程有限公司
价格	75.00/平方
规格参数	规格:5/8/10 型号:AC-10 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华新区龙华街道中盛工业园A3栋1楼（注册地址）
联系电话	18823856545

产品详情

2018深圳沥青路面/沥青路面施工/沥青厂家

通过改造，可极大地改善我市的市容市貌，提升中山的城市形象。混凝土路面改为沥青混凝土路面后，可降尘降噪，在提升道路行驶舒适性的同时，有助于提升市区空气质量、美化城市环境。另外，深圳沥青路面/沥青路面施工/沥青厂家沥青路面后期维护周期缩短，修复完成后短时间内便可通行。

摊铺机的基准线控制

（1）摊铺表面层采用浮动基准梁法。浮动基准梁（见下图）适用于摊铺机前后下承层高差基本相同，以保证摊铺厚度和表面平整度，为了减少基准误差和自动找平装置的误差，深圳沥青路面/沥青路面施工/沥青厂家需在自动找平装置的安装和调整时要求：

- 1、横坡传感器的安装误差小于 $\pm 0.1\%$ ；
- 2、浮动基准梁的滑动基面应与摊铺基面平行，与横坡值相同；
- 3、随时检查液压系统的工作压力，使其处于正常状态；
- 4、随时检查摊铺厚度和横坡值是否符合设计值。

14t以上的双轮振动压路机进行碾压。碾压遍数参照铺筑试验段时所得的碾压遍数确定，但不少于8遍（碾压方式与初压相同）。

3 终压 第三阶段终压是消除缺陷和保证面层有较好平整度的后一步，由于终压可消除复压过程中表面遗留的不平整。深圳沥青路面/沥青路面施工/沥青厂家因此终压时沥青砼面温度不应低于80。使用静力双轮压路机（14t以上）紧接复压后进行终压。

(2) 施工时初压、复压、终压的压路机各自在相互衔接的路段上碾压，并随摊铺速度依次向前推进，为使压路机驾驶员容易辩明自己应该碾压的路段，用小三角彩旗放在初压与复压，复压与终压的分界线上。并根据沥青砼的温度与碾压遍数移动这些小彩旗，深圳沥青路面/沥青路面施工/沥青厂家指挥驾驶员及时进入下一小段进行碾压。

(3) 为保证各阶段的碾压作业始终在混合料处于稳定的状态下进行，碾压作业应按下列规则进行。

1、沿纵坡和横坡由下而上。

2、先静压后振动碾压。

3、初压和终压使用双轮压路机，复压使用振动压路机。碾压时驱动轮在前，从动轮在后。后退时沿前进碾压的轮迹行驶。压路机的碾压作业长度与摊铺机的摊铺速度相平衡。

4、压路机折回去不再同一断面上，而是呈阶梯型。

5、当天碾压完成尚未冷却的沥青砼层面上不应停放一切施工设备，深圳沥青路面/沥青路面施工/沥青厂家避免产生形变。

温馨提示：若您需要了解更多沥青路面施工，沥青路面修补方面信息,欢迎咨询：