

深圳沥青路面摊铺，路面沥青摊铺施工方

产品名称	深圳沥青路面摊铺，路面沥青摊铺施工方
公司名称	深圳市国华交通工程有限公司
价格	55.00/55/平方米
规格参数	GH:AC10 GH001:AC13 深圳:AC25
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道禾花社区富安大道8号海源创新中心811
联系电话	15881932970 18126442884

产品详情

深圳沥青路面摊铺，路面沥青摊铺施工方

底基层是设置在基层之下，并与面层、基层一起承受车轮荷载反复作用，起次要承重作用的层次。底基层材料的强度指标要求可比基层材料略低。底基层视公路等级或交通量的需要可设置一层或两层。底基层较厚需分两层施工时，可分别称为上底基层、下底基层。5) 垫层是设置在底基层与土基之间的结构层，起排水、隔水、

防冻、防污等作用。

沥青路面分类

沥青路面有多种分类方法，按集料种类不同分为沥青砂、沥青土、沥青碎（砾）石混合料等；按沥青材料品种不同分为：石油沥青路面、煤沥青路面、天然沥青路面和渣油路面。但较普遍的分类方法是按其施工方法、技术品质和使用特点分为：沥青混凝土路面、厂拌沥青碎石路面、沥青贯入式路面、路拌沥青碎（砾）石混合料路面和沥青表面处治路面。

沥青混凝土路面

由适当比例的各种不同大小颗粒的集料、矿粉和沥青，加热到一定温度后拌和，经摊铺压实而成的路面面层。

1.碾压式。沥青混凝土混合料多用热拌热铺法制备，其路用性质比较好，故对制备工艺和原材料要求也较高，大多采用集中厂拌法。用得较普遍的沥青混凝土混合料为碾压式类型，即混合料需经重型机械压实后才能成型，故有的国家称它为碾压式地沥青。成型以后路面平整、密实、少尘，有一定粗糙性，因而有较好的行车舒适性和外观；且有较好的耐老化性、耐磨性、温度稳定性和抗行车损坏的能力

2. 冷铺式。沥青混凝土热拌冷铺，有的国家也称为冷地沥青，常用于养护小修或需远距离输送混合料的工程，所用沥青比热拌热铺者为稀，用量亦较少，以求在常温时有适当的松散度和粘性，但其使用寿命不及热拌热铺者。

沥青路面养护剂，是一种沥青道路预防性养护新型材料，主要在沥青路面“亚健康”状态时进行预防性养护，喷涂于沥青道路表面，通过浸润、激活、修复和还原老化的沥青，恢复增强原有性能，停止沥青老化，起到综合的预防性养护，避免公路病害进一步扩散，延长道路使用寿命，同时具有美化道路和快速整容翻新的效果。沥青路面养护剂这一道路预防性养护技术，在一些发达国家从上世纪80年代就有应用，有的已经列为常规性养护规范。

一；特点

主要在沥青路面“亚健康”状态时进行预防性养护，喷涂于沥青混凝土表面，浸润、激活、修复、还原老化的沥青，恢复增强原有性能，停止沥青老化，起到综合的预防性养护，避免公路病害进一步扩散，延长道路使用寿命，同时具有美化道路和快速整容翻新的效果，让道路“一夜间旧貌换新颜”。

二；施工流程

1.通常要求:

1.1材料采用沥青路面减缩固化剂，每公斤可喷洒约3m²。

1.2预维护部分的亚健康状态最佳。如有损伤、凹坑、裂纹等疾病，应在处理后实施维修。

1.3施工条件:温度应在-15 至+50 之间，雨天和下雪天不能够施工。

1.4施工前，施工人员应首先知道该材料的用途。

1.5施工机械:搅拌机或手动搅拌工具(手动电钻改装)、高压吹气设备、底面清洗工具、沥青喷洒机或沥青洒布车。万一是手工摩擦损毁施工，应准备几卷油漆。

2、固化预处理:

首先，将预固化路面上的污物和另外杂物清除出施工面，并用高压鼓风机吹走。假如有松动的部分，一起清洗，不可以带任何积水。假如有积水，在施工前将其吸出并干燥。

3.搅拌:

使用前，应使用机械或木棒充分均匀地搅拌材料。应特别在意搅拌包装桶底部的所有沉淀物。冬季施工时，搅拌过程可以普遍增加材料的流动性，使施工更加方便。

4.施工方式:

混合料通过喷涂机或沥青洒布车喷洒在沥青路面上。人工刮削施工时，直接将材料倒在路面上，用滚涂刷均匀涂刷。喷涂厚度可依据路面情况确定，以免损坏结构深度和摩擦系数。

5.健康保护和交通控制

当温度在-15 和20 之间时，交通可以开放两到三个小时。超出该温度范围的干燥时间将延长，但最长时间不超过4小时。地面干燥前，交通必须完全封闭上。倘若条件容许，尽或许会延长打开时间有助于提升材料的性能。

