

# 广州透水沥青路面施工彩色透水沥青材料冷铺型透水沥青胶

产品名称	广州透水沥青路面施工彩色透水沥青材料冷铺型透水沥青胶
公司名称	广州地石丽科技股份有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	品牌:达成地石丽 产品:冷铺型透水沥青胶 服务:颜色定制,技术指导
公司地址	广州市增城区新塘镇新塘大道东10号自编D栋(注册地址)
联系电话	15815814913

## 产品详情

## 透水沥青路面和热拌沥青路面有什么区别？

透水沥青路面和热拌沥青路面是目前交通道路建设中常见的两种路面类型。它们在结构、材质、功能以及施工等方面存在着一些区别。下面我将详细解析这两种路面的区别，并分析它们在商业场景中的应用。

### 1、结构和材质

透水沥青路面

透水沥青路面主要由透水表层和支撑层构成。透水表层一般使用透水沥青混合料，其以沥青为胶结材料，配制出透水性能良好的沥青砂石混合料。支撑层则由透水材料组成，如水泥稳定碎石、透水砂等。整个路面构造形成了一种具有透水性能的复合结构。

## 热拌沥青路面

热拌沥青路面是传统的沥青路面类型，其主要由沥青混合料组成，包括沥青胶结料和矿料。热拌沥青路面的特点是均质、致密，具有较高的抗水浸透性能。

## 2、功能和特点

### 透水沥青路面

透水沥青路面的主要功能是排水，可以有效地降低雨水积聚和道路湿滑情况，提高道路安全性。同时，透水沥青路面还具备良好的降噪和吸震性能，可以减少车辆噪音和振动，改善驾驶环境。

### 热拌沥青路面

热拌沥青路面的主要功能是承载交通荷载和提供良好的行车平稳性。其均质致密的结构使得热拌沥青路面具有较好的抗压能力和减少车辆行驶阻力的特点。此外，热拌沥青路面的表面平整度和均匀度较高，能够提供舒适的行车体验。

## 3、施工方法和工期

## 透水沥青路面

透水沥青路面的施工相对复杂，需要一定的技术和经验。一般施工流程会包括基层处理、透水层施工、透水沥青层施工等步骤。由于涉及到透水混合料和透水层的施工，施工工期较长，通常需要更多的时间来完成。

## 热拌沥青路面

热拌沥青路面的施工相对简单便捷，采用热拌混合料进行铺设即可。热拌沥青路面施工快速高效，可以在较短时间内完成。这也是目前大多数道路建设中采用热拌沥青路面的原因之一。

## 4、商业应用场景

### 透水沥青路面

透水沥青路面在商业应用中主要应用于城市道路、人行道、停车场等场所。尤其是在城市建设中，透水沥青路面可以缓解城市雨水积聚导致的路面湿滑和水井堵塞等问题，提高城市排水能力和道路安全性能。此外，透水沥青路面还可以应用于环保项目中，例如雨水回收和污水处理等方面。

### 热拌沥青路面

热拌沥青路面在商业应用中广泛用于高速公路、交通要道和工业园区等场所。热拌沥青路面具有良好的抗压能力和耐久性，能够承受大批量车辆的行驶和重载车辆的荷载。其平整度和舒适性能使得热拌沥青路面适用于高速公路等对行车平稳性要求较高的场所。

综上所述，透水沥青路面和热拌沥青路面在结构、材质、功能和应用场景等方面存在一定区别。透水沥青路面主要用于提高道路排水性能和道路安全性，以及环保项目中的应用。热拌沥青路面则适用于承载交通荷载和提供良好行车平稳性的场合。根据实际需要和应用环境的特点，选择适合的路面类型能够有效提升道路的性能和使用寿命。

公司介绍：[广州地石丽](#)

科技股份有限公司是一家集研发、生产、施工、服务为一体的，专业做海绵城市建设和环保建材的—国家高新技术企业。拥有“达成地石丽”商标品牌。获得“复合地坪材料”“建筑用地坪”“一种现场制作的墙面彩绘砖及制作方法”三项发明专利和“一种彩色陶瓷颗粒防滑地坪”“一种压花地坪”“一种彩色透水沥青路面”等30个实用新型专利。企业总部坐落于广州工业核心“广州经济技术开发区—增城”。

主营产品：[彩色透水混凝土](#)

,[透水混凝土胶结料（剂）](#),[双丙聚氨酯保护剂](#),[冷铺沥青](#),[彩色冷铺沥青](#),[压花艺术地坪](#),[沥青改色](#)等相关地坪材料。