

承接高速公路防滑路面工程 陶瓷颗粒彩色减速路面防滑涂料厂家直销

产品名称	承接高速公路防滑路面工程 陶瓷颗粒彩色减速路面防滑涂料厂家直销
公司名称	深圳市路安新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	时路安:1 L-100:2 上海、广东:3
公司地址	深圳市宝安区松岗街道东方社区立业路8号
联系电话	18923067090 18128874684

产品详情

彩色防滑路面的主要作用是道路防滑、引导交通、提示警告、提高道路平整度。广泛应用于高速公路、坡道道路、急转弯道路、隧道入口、公交快速车道、港湾、广场、公园、停车场、人行道、自行车道、行人天桥、道路标线等。

近些年来高速公路、公路上使用彩色防滑路面的可以说是越来越多了，客户主要对其防滑性、耐磨性比较看好，所以在公路和高速公路上使用的比较多，并且实用性也强。特别是颗粒状的彩色防滑路面材料，能够使得路面形成凸状型，这样机动车辆在高速公路上行驶的过程中会产生震动，通过此种方式能够提醒驾驶员做好提前减速慢行，保证行车安全。彩色防滑路面尤其在防滑阻力方面，比普通的混凝土路面增强了百分之四十左右，尤其是在雨水季节比较多的时候，由于路面潮湿会影响车辆的行走安全，彩色防滑路面的出现起到了增加阻力的作用。有效的防止了车轮打滑现象的发生。目前的施工方法中，液态的冷涂型彩色防滑路面材料成为了主流，用滚涂的方式在铺设地面的同时还添加了防滑漆膜，最终形成了我们所看到的彩色防滑路面。

彩色防滑路面绿道色彩鲜艳，在道路上铺筑之后，可以改善道路交通环境，不再是单一的灰色、黑色，它与城市的建筑、绿化相映，营造温馨宜人的环境，是给人视觉上的享受！

彩色防滑路面的特点：

- 1、具有高摩擦和防滑性能；
- 2、可有交缩短44%以上的刹车距离；
- 3、鲜明的颜色警示和轻微的振动会警示驾驶员提高警惕；
- 4、减少或避免湿路打滑现象的发生；在桥面上使用可以减少打滑；

- 5、可以提高路面的摩擦系数；
- 6、具有很好的抗燃油和抗除雪剂污染特性；
- 7、容易及快速施工；
- 8、不需要道路结构变化；
- 9、色彩鲜艳，可根据客户需求提供颜色，颜色稳定。

公司主营两大彩色路面漆与耐磨骨料的结合，极大提高的防滑系数。以下是两大材料的具体介绍：1、高性能聚氨酯彩色防滑材料优势特点：无溶剂：不含任何溶剂、安全环保。

附着力强：韧性好、不断裂、不脱层。

固化快速：1-3小时，低温固化（-10℃）

耐候性强：性能稳定、耐高低温、耐紫外线、耐老化、耐油污、耐腐蚀、寿命长。

耐磨性高：双组份聚氨酯耐磨树脂与耐磨颗粒的结合，极大提高防滑系数。

施工简便：任何人都能干。

高性能聚氨酯彩色防滑材料应用范围：停车场坡道、公路坡道、弯道、自行车道、人行道、公交车道等道路防滑，急用场所地面（一夜完成，第二天不影响使用）

高性能聚氨酯彩色防滑材料施工工艺：水泥地面：底涂 批刮面涂 抛撒颗粒 收集颗粒

沥青地面：批刮面涂 抛撒颗粒 收集颗粒

2、MMA：优势特点：附着力强、固化快速（10-40分钟）

施工简便，耐候性强，低温固化（-30℃）

MMA应用范围：（高速）公路隧道入口、下陡坡、急转弯处，红绿灯路口，

人行天桥等道路防滑

MMA施工工艺：水泥地面：底涂 批刮面涂 抛撒颗粒 收集颗粒

沥青地面：批刮面涂 抛撒颗粒 收集颗粒

深圳市路安新材料有限公司是一家专注于彩色道路交通材料的研发、生产、贸易于一体的先进的现代化环保科技公司。公司引进德国先进技术及生产工艺，使用进口原材料，与深圳大学合作开发了拥有自主知识产权的适合中国道路特色的冷塑型双组份MMA彩色道路涂料、冷塑型双组份高性能聚胺脂彩色道路材料。本材料其主要优点是环保、附着力强、韧性好、固化快速、施工简便，尤其在低温下能正常

施工。公司本着“诚实守信、进取共赢”的企业精神，致力于现代道路交通事业，将不断开发好的产品，与国内外同仁一道为道路交通事业发展尽力，目前公司已在深圳、上海、沈阳有三个生产基地，并在全国各地设有多个办事处，路安人正以昂扬的姿态，行走在中国道路交通材料创新的大道上。

公司坚持以客户为中心，始终关注广大消费者和终端用户的具体需求，争取为用户提供环保健康的路面材料。