

山东西建 水性防滑路面 水性沥青改色

产品名称	山东西建 水性防滑路面 水性沥青改色
公司名称	山东西建建筑材料有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市天桥区历山北路黄台电子产业园D座A厅S21室
联系电话	15288850600 15288850600

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东西建建筑材料有限公司

交地水性聚合物彩浆防滑物料为绿色环保型产品，是山东西建建筑材料有限公司精心研制成功的以高聚合物为基材的双组份水性聚氨酯材料，是绿色环保型绿道施工材料，其各种性能均优于国内外同种绿道材料。

由于该产品是水性环保配方，颜色的变化非常灵活，甚至可以根据建筑标准色卡进行的电脑调色。灵活的色彩使得交地水性聚合物彩色防滑路面在绚丽多彩的景观路面设计和道路标示中大放异彩，人们可以像绘画一样绘制彩色路面

水性聚合物彩浆防滑物料还使其在保持沥青质感的情况下进行路面彩色化，因此，水性聚合物彩浆防滑物料还是“再热沥青铠甲纹理路面”的喷涂面层材料。

水性聚合物路面的特点：

1.交地水性聚合物彩色防滑路面不仅丰富了道路的色彩，同时也是通常意义上沥青路面“预防性保护”的一种措施和方法，经水性聚合物彩浆防滑物料处理的沥青路面使用寿命至少提高5年。

2.水性聚合物彩浆防滑物料不是普通的路面标线漆，它是透气型高分子半刚性地面材料，具有防水性，但能够透气，可充分避免传统热熔标线类材料脆裂或封闭型路面涂料耐水性差等特点，增加了路面的抗车辙性能，减少路面裂纹的产生，延长了路面的寿命。

3.水性聚合物彩浆防滑物料采用了高分子互穿结构树脂，提供了强度和弹性的平衡性，涂层过硬，容易脆裂，涂层太软，则可能强度不够，耐磨性差。水性聚合物彩浆防滑物料的这种厚涂型材料刚柔共济的平衡性是该类材料一直以来所追求的佳性能。

4.水性聚合物彩浆防滑物料可弹涂、辊涂或刷涂施工，施工后3小时可行人，12小时可行车。

5.水性聚合物防滑路面减少刹车距离：水性聚合物彩色路面优良的防滑性能可减少40%的刹车距离。此外，重型卡车在转弯处刹车不会产生抱死现象。

山东西建建筑材料有限公司凭借的地坪材料、的地坪知识、经验丰富的技术团队，为顾客提供包括技术咨询，基础勘测，施工指导，地坪系统解决方案，帮助客户创造更大的利润空间。

彩色道路用不同的颜色分不同道路的使用功能，并通过提供高摩擦力面层从而起到很好的防滑效果。各种车辆“各行其道”，道路更畅通、安全更获保障，有利于交通安全，避免交通事故。彩色防滑路面的引入，对改善我国交通恶化的现状，有着积极深远的意义。

交地水性环保改性高分子聚合物路面新一代路面彩色化薄层铺装系统，是在原有的路面上加铺一薄层彩色聚合物耐磨耗层，厚度一般为2mm-4mm，是沥青或混凝土路面表面彩色化的理想材料，与基层道路保持同寿命，车行道和人行道均可采用。

水性高分子聚合物路面性能优势：1简单易施工，2快速固化，3防滑，4持久耐用，5色泽持久，6持久耐用，7高耐磨损，8高耐碾压，9抗紫外线。

水性环保改性高分子聚合物路面适用范围：适用于各种需要彩色化的路面铺装。

水性聚合物彩色防滑路面——氟硅石水性彩浆封层

氟硅石抗污封层是水性配方，颜色的变化非常灵活，甚至可以根据建筑标准色卡进行准确的电脑配色。灵活的色彩使得氟硅石彩色路面在绚丽多彩的主题道路、城市绿道、景观铺装等用途中大放异彩，人们可以像绘画一样绘制彩色路面...

水性聚合物彩色防滑路面技术指标

水性高分子聚合物防滑路面技术要求，根据 GB/T 22474-2018 《地坪涂装材料》 JT/T 712-2008 《路面防滑涂料》

水性聚合物彩色防滑路面施工工艺

水性聚合物彩色防滑路面应用领域

水性高分子彩色路面可以用于沥青路面和水泥混凝土路面，实现道路的薄层彩色铺装，达到美观、防滑、提醒行人的作用。

用于景观道路，水性聚合物防滑路面 水性聚合物彩色路面材料，如园林道路，河道景观带，游乐场等用于美化环境，提到步行道路舒适度。

应用于市政道路交，将机动车道与非机动车道划分出来，完善慢行交通功能，提高交通效率与安全。

用于的自行车道，马拉松跑道系统，随着国内全民健身运动，水性高分子彩色道路的应用也越来越多。

山东西建-水性防滑路面 水性沥青改色由山东西建建筑材料有限公司提供。山东西建建筑材料有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。山东西建——您可信赖的朋友，公司地址：济南市天桥区历山北路黄台电子产业园D座A厅S21室，联系人：王经理。