

# 活性矿物掺和料 矿物掺和料 武汉华轩高新公司

产品名称	活性矿物掺和料 矿物掺和料 武汉华轩高新公司
公司名称	武汉华轩高新技术有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉经济技术开发区乌金工业园华轩产业园
联系电话	13720273112

## 产品详情

武汉华轩高新技术有限公司是依托于武汉理工大学硅酸盐建筑材料国家重点实验室及中南大学的雄厚研发实力基础上的高新技术企业，集研发、生产、销售于一体，致力于应用于国家重点工程和民建商混市场的绿色环保节能新型材料的研究和开发，目前业已包括：用于系统提升混凝土性能的混凝土外加剂和主要应用于铁路工程的新材料，以及建筑节能新材料等三大门类40余种产品。其中，铁路工程新材料包括：具有基础支座和高速铁路预制梁支座快速锚固功能的微膨胀型超早强支座砂浆，专用于建设高速铁路轨枕和轨道板无砟轨道用复合掺和料，以及应铁路工程需求而研制的压浆剂、压浆料、灌浆料等新材料。

复合掺和料产品特点

- 1.可全部替代矿粉、粉煤灰、硅灰等单一矿物掺合料及部分水泥，简化配合比中胶凝材料的种类，综合降低混凝土成本；
- 2.可改善混凝土和易性、粘聚性，防止泌水离析，改善混凝土施工性能和混凝土的可泵性；
- 3.可降低混凝土水化热、减少水泥的用量，降低混凝土温升，减少混凝土裂缝。尤其适应于大体积混凝土施工；
- 4.通过活化激发微集料,它能显著增进混凝土后期强度发展；
- 5.提高混凝土的耐久性。复合掺合料中超细颗粒填充了混凝土中的毛细孔，置换了毛细孔中的自由水，优化了混凝土孔结构，使混凝土结构更加致密，提高了混凝土的抗冻、抗渗、抗硫酸盐侵蚀等耐久性能。

矿物掺合料混凝土适用于大体积混凝土、地下工程混凝土、水下工程和有氯盐侵蚀环境的混凝土、道路和桥梁以及市政工程混凝土、高强、高标号混凝土等。掺矿物掺合料混凝土用于预应力钢筋混凝土时，放张或张拉预应力前，混凝土强度和弹性模量必须达到设计要求。如设计无具体要求，其强度应达到设计标准值的80%。复合掺合料是由粉煤灰、矿渣粉、硅灰、石灰石粉等矿物掺合料中的两种或两种以上，以一定比例混合并磨细而成的混合型掺合料。