

华筑钢板切削型钢纤维

产品名称	华筑钢板切削型钢纤维
公司名称	武汉华筑钢纤维有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区辛安渡办事处徐家台1号（15） （注册地址）
联系电话	027-82772698 13720330315

产品详情

钢板切削型钢纤维

外形：钢板切削型

规格型号：H02-08/36

包装：复合袋，25公斤/袋

用途：公路，桥梁，机场，隧道，地铁，码头，水电站，地下工程等。

技术指标：长度 36 ± 2 mm，等效直径0.8mm，长径比45，抗拉强度 600Mpa

售后：武汉华筑是直接生产厂家，公司高管团队具有二十年钢纤维企业生产、销售及技术经验。

公司拥有资质文件，完善的售后技术支持。公司位于华中城市—武汉，可确保快速送货到位，配合工程进度。

钢纤维混凝土是什么？

钢纤维混凝土是在普通混凝土中掺入乱向分布的短钢纤维所形成的一种新型的多相复合材料。这些乱向分布的钢纤维能够有效地阻碍混凝土内部微裂缝的扩展及宏观裂缝的形成，显着地改善了混凝土的抗拉、抗弯、抗冲击及抗疲劳性能，具有较好的延性。

钢纤维混凝土的力学性能：

普通钢纤维混凝土的纤维体积率在1%—2%之间，较之普通混凝土，抗拉强度提高40%—80%，抗弯强度

提高60%—120%，抗剪强度提高50%—100%，抗压强度提高幅度较小，一般在0—25%之间，但抗压韧性却大幅度提高。

钢纤维混凝土中的钢纤维掺量是多少？

水工混凝土结构不宜低于1.0%，

抗腐蚀钢纤维混凝土体积率不宜小于0.5%，

公路路面，机场道面，港区道路的钢纤维体积率宜为0.5%-1.2%，高强度钢纤维掺量不低于0.25%，

钢纤维混凝土工业建筑地面中，钢纤维的体积率宜为0.4%-1.0%，高强度钢纤维不宜小于0.25%，无缝地面钢纤维体积率宜为0.5%-1.2%。

钢纤维混凝土的配合比是多少？

试验表明，钢纤维混凝土的抗压强度、抗折强度和抗拉强度与水泥标号有关；水灰比、钢纤维体积率和长径比、砂率、用水量等因素有关，其中水灰比和水泥标号对抗压强度影响较大，其他因素影响较小。即钢纤维体积率和长径比、水泥标号对抗折强度和抗拉强度影响较大，砂率和用水量对和易性影响较大。因此，采用以抗压强度与水灰比，水泥标号的关系来确定水灰比，然后用抗折强度或抗拉强度确定体积率。

武汉华筑钢纤维有限公司位于湖北省武汉市临空港经济开发区，毗邻天河国际机场，沪蓉高速、京港澳高速，具有得天独厚的地理优势。

华筑钢纤维严格按照JG/T472-2015中华人民共和国建筑工业行业标准《钢纤维混凝土》执行、并参照YB/T151-1999《混凝土用钢纤维》、CECS38:2004《纤维混凝土结构技术规程》、GB/T21120-2007《水泥混凝土和砂浆用合成纤维》等规范组织生产，华筑公司系列产品经国家权威检验机构（湖北省建筑工程质量监督检验测试中心）检验全部合格。

钢纤维发货物流周期：

送货范围 送货时间

湖北

武汉、黄石、荆州、宜昌、襄樊、十堰、黄冈、孝感、荆门、鄂州、咸宁、随州，恩施土家族苗族自治州；天门、仙桃、潜江，神农架林区。

武汉市当天送达省内其他城市当天发货，次日到货

湖南长沙市、株洲市、湘潭市、衡阳市、邵阳市、岳阳市、常德市、张家界市、郴州市、益阳市、永州市、怀化市、娄底市湘西土家族苗族自治州

长沙，岳阳当天发货，次日到货省内其他城市1-2天

广东

广州 汕头 湛江 江门 佛山 韶关 茂名 肇庆 惠州 珠海 深圳 潮州 中山 东莞 汕尾 阳江 河源 梅州 清远 揭阳 云浮

广州，佛山2天省内其他城市3-4天

广西

南宁市、桂林市、柳州市、梧州市、钦州市、北海市、玉林市、贵港市、防城港市、百色市、崇左市、来宾市、贺州市、河池市

南宁2-3天省内其他城市3-4天

江西

南昌、上饶、九江、景德镇、萍乡、新余、鹰潭、赣州、宜春、吉安、抚州，共青城

南昌2-3天省内其他城市3-4天

福建

福州市、龙岩市、南平市、宁德市、莆田市、泉州市、三明市、厦门市、漳州市。
龙岩，厦门2-3天省内其他城市3-4天

西安

西安市 宝鸡市 渭南市 咸阳市 铜川市 延安市 商洛市 汉中市 榆林市 安康市

西安2天省内其他城市3-4天

具体配送时间以当时物流公司时间为准，

- 1、常规产品当日17:00之前的订单于当日发出；当日17:00之后的订单于次日发出。
- 2、如遇网络故障、天气、自然灾害、物流管制等特殊情况以及其他不可抗力因素，我们会尽一切可能将您的商品及时发货，但仍可能会造成您的订单不能被及时处理、送货延迟或无法送达等问题，敬请谅解。
- 3、具体配送时间根据不同地区有所不同，以上配送时间均为估算得出，不能代表实际到货时间。

物流合作：武汉大道物流有限责任公司