

抗拉强度高钢丝成排端勾型钢纤维

产品名称	抗拉强度高钢丝成排端勾型钢纤维
生产厂家	太原智汇明源科技有限公司
价格	/
规格参数	:
公司地址	小店区正阳街
联系电话	17810260092

产品详情

抗拉强度高钢丝成排端勾型钢纤维

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，显著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。