

# 聚丙烯 已在多个重点工程中使用

产品名称	聚丙烯 已在多个重点工程中使用
公司名称	杭州键青纤维制品有限公司
价格	18.00/公斤
规格参数	材质:聚丙烯纤维 产地:浙江
公司地址	萧山区闻堰街道长安村
联系电话	86964048 13003678479

## 产品详情

材质：聚丙烯纤维

产地：浙江

功能：用于提高混凝土抗裂、抗渗、抗冲、抗磨等性能。

规格：6-----19mm

抗压强度：> 450Mpa

品牌：建纶牌

适用范围：适合于各种混凝土工程中。

建纶纤维是一种以聚丙烯为主要原材料，以独特的生产工艺纺制的束状高强单丝纤维，纤维表面经涂层活化处理，确保了纤维在混凝土中极佳的分散性与水泥机体的握裹力，可有效地控制混凝土（砂浆）塑性收缩、干缩，温度变化等因素引起的微裂缝，防止及抑制裂缝的形成及发展，用于提高混凝土/砂浆抗渗性能、抗冲击及抗震等性能。

产品功能：提高混凝土（砂浆）的抗裂、抗冲击、抗磨损、抗渗、抗冻能力，提高混凝土的韧性和延展性，提高抗爆功能，改善混凝土的耐火性。

应用比例：

应用项目	纤维规格	每立方掺量
道路、桥梁、地下工程、水利工程	19mm	0.7-1.2kg
民房楼层铺浇水泥混凝土	19mm	0.9-1.2kg
墙体砂浆粉刷用	9-12mm	1.2-1.3kg
室内装饰腻子及保暖砂浆用	3mm、6mm	按重量比掺2.5‰-5‰

使用说明：施工时，将一定比例的纤维与骨料等一起投入搅拌机，边搅拌边加水，适当延长搅拌时间30秒-60秒，也可先与水泥及其他骨料搅拌均匀后，再加水搅拌，使纤维在混凝土中分散均匀即可。

## 建纶牌纤维工程使用实例

浙江绍兴曹娥江大闸枢纽工程浙江温州浅滩围涂工程

浙江丽水开潭水电站浙江温州赵山渡引水修补工程

浙江丽水遂昌周公源水库浙江永嘉楠溪江引水工程

浙江青田滩坑水电站浙江临海城市二期防洪工程

浙江青田外雄水电站浙江乐清胜利塘北片

浙江青田五里亭水电站浙江乐清钟前水库

浙江玉环大麦屿标准海塘工程浙江宁海下洋图围垦工程

浙江玉环漩门三期围垦工程浙江象山白溪引水工程

浙江金华汤溪堰坝浙江龙游引水渠道

浙江金华乌溪江引水工程 浙江定海蚂蟥山水库除险加固

浙江衢州铜山源水库 浙江天台里石门水库引水工程

浙江湖州安吉老石坎水库 浙江天台黄龙水库引水工程

丽水东陂水库 湖州长兴合溪水库

浙江台州黄礁涂围垦工程浙江永嘉县沙头镇三角岩大桥

浙江安吉大河口水库除险加固工程浙江上虞新东进闸工程

湖北巴东平壑调水工程贵阳岩寨水电站

四川仙女堡水电站陕西文泾水电站

福建福安潭头水电站四川尼日河流域工程

湖北黄石桂林路路面黑化工程杭州长睦安置房

江苏靖江恒德码头