

聚丙烯腈纤维 聚丙烯腈纤维应用 山东鲁纤

产品名称	聚丙烯腈纤维 聚丙烯腈纤维应用 山东鲁纤
公司名称	山东鲁纤建材科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省烟台市经济技术开发区金沙江路11号内12号楼105-3室
联系电话	18663858368

产品详情

聚丙烯腈纤维山东鲁纤建材科技有限公司生产聚纤维、聚网状纤维、聚腈纤维，聚酯纤维、聚杜拉纤维、混凝土纤维、耐拉纤维等三十余种化纤产品。公司自有成套自动化生产设备，聚丙烯腈纤维应用，一体化生产工艺，为广大客户提供的产品和周到安心的服务。

聚丙烯腈纤维混凝土在沙坡头黄河特大桥施工中的应用

2. 混凝土概念及特性

混凝土（High Performance Concrete，HPC）是20世纪80年代末90年代初，一些兴旺国度基于混凝土构造耐久性设计提出的一种全新概念的混凝土，聚丙烯腈纤维，它以耐久性为首要设计指标，聚丙烯腈纤维多少钱一千克，这种混凝土有可能为根底设备工程提供100年以上的运用寿命

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东鲁纤建材科技有限公司

聚丙烯腈纤维山东鲁纤建材科技有限公司生产聚纤维、聚单丝纤维、聚腈纤维、聚网状纤维、聚酯纤维等三十余种化纤产品。公司始终坚持以“勇于，客户至上”的企业宗旨，以诚信、敬业、勤奋的工作理念服务于广大客户。在合作中实现双赢。愿与各界朋友一起成长，携手共创更加**的明天！
欢迎莅临参观、指导和业务洽谈。

聚丙烯腈纤维用于水泥混凝土时的强化作用：

1、有效提高水泥混凝土的抗裂能力

与水泥粘结性好，对骨料起到承托作用，减少泌水并阻止沉降裂缝产生。

调节含水量，聚丙烯腈纤维报价，避免水份蒸发过快而引起的干缩裂缝。

聚丙烯腈纤维山东鲁纤建材科技有限公司生产聚纤维、聚网状纤维、聚腈纤维，聚酯纤维、聚杜拉纤维、混凝土纤维、耐拉纤维等三十余种化纤产品。

公司自有成套自动化生产设备，一体化生产工艺，为广大客户提供的产品和周到安心的服务。

聚丙烯腈纤维聚纤维是在普通混凝土拌合料中掺入一定量的聚纤维拌制而成。其作用机理为：拌入纤维后的混凝土的塑性收缩能量被分散到每立方米上千万条具有抗拉强度较高而弹性模量相对较低的纤维单丝上，从而极为有效地增强了混凝土的韧性

聚丙烯腈纤维-聚丙烯腈纤维应用-山东鲁纤(推荐商家)由山东鲁纤建材科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东鲁纤建材科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为混凝土及制品具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!