

增强性聚丙烯纤维 山西聚丙烯纤维 山东鲁纤纤维分散性好

产品名称	增强性聚丙烯纤维 山西聚丙烯纤维 山东鲁纤纤维分散性好
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、防爆纤维、混凝土纤维、塑钢纤维等三十余种化纤产品。是一家集研发、生产、销售为一体的化纤制品企业。

聚丙烯纤维纤维增强混凝土，聚丙烯抗裂纤维，特别是在高强混凝土中。高强聚纤维体积分数为0.25%的高强混凝土具有抗弯性能。体积分数相同的钢筋混凝土比普通强度混凝土低。研究了高强聚纤维对高强混凝土抗弯承载力的增强作用。

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、聚酯纤维、防爆纤维、杜拉纤维、耐拉纤维等三十余种化纤产品。本公司奉行“鲁纤出品，放心”的质控原则。严把质量关，从原材料到半成品再到成品，分别按工序先后，逐批、逐项检测，确保出厂即为高质量、严标准的产品。聚丙烯纤维为此，在一般情况下，纤维在混凝土中的掺量不必太高，增强性聚丙烯纤维，1m³中掺加0.6-1.2kg即可。设取纤维的掺量为1m³混凝土加入0.9kg聚纤维，聚丙烯纤维价格，如何计算在混凝土里添加聚纤维的量则1m³混凝土中单丝纤维（长度规格12mm）的数量即可达到将近2亿根。

聚丙烯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、防爆纤维、混

凝土纤维、防爆纤维、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，山西聚丙烯纤维，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。

聚丙烯纤维提高其抗冲击、抗磨损和抗脂肪的能力。Cho等人比较了PP纤维增强混凝土与钢纤维混凝土开裂后的性能。PP纤维延缓了混凝土开裂后应力的降低，表明适当的PP纤维含量可以提高混凝土的抗弯性能。

增强性聚丙烯纤维-山西聚丙烯纤维-山东鲁纤纤维分散性好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!