

抗裂聚丙烯纤维 建邦化纤 丰都聚丙烯抗裂纤维

产品名称	抗裂聚丙烯纤维 建邦化纤 丰都聚丙烯抗裂纤维
公司名称	滨州建邦化纤制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省滨州市李庄工业园
联系电话	15065297997

产品详情

聚丙烯抗裂纤维聚丙烯抗裂纤维聚纤维具有许多优良的性能，但也有蜡感强、手感偏硬、难染色、易积聚静电等缺点。因此对其进行改性，开发新品种已成为聚纤维发展的主要方向。

(5) 远红外聚纤维

远红外聚纤维是一种具有优良保健理疗功能、热效应功能和排湿透气、抑菌功能的新型纺织材料。它含有特殊的陶瓷成分，这种成分能吸收人体释放出来的辐射热，并在吸收自然界光和热后发射回人体需要的4~14 μm波长的远红外线。这种远红外线具有辐射、渗透和共振吸收特征，丰都聚丙烯抗裂纤维，易被人体皮肤吸收，活化组织细胞，让人体达到保湿及促进血液循环的保健作用。

聚丙烯纤维

主要用于混凝土面板结构，增强及局部增强混凝土结构以及喷射工程中，聚丙烯抗裂纤维厂家，于公路、铁路、隧道、涵洞的混凝土增强纤维——碳素加强筋是采用聚合物纤维材料，经特殊工艺加工、处理而成的单丝纤维。它大的特性就是高强、高模、低伸、无污染。可替代钢纤维用于水泥混凝土的抗裂增强。既保持了原有传统混凝土纤维的粘结性、高温稳定性、疲劳耐久性、低温防裂性，更大大改善了纤维在混凝土中的和易性及分散性，

九、使用聚纤维有什么注意事项呢？

注意事项：

1、纤维的作用是一种“次要增强筋”，不可取代结构性加强材料，抗裂聚丙烯纤维，也不可减少主结构尺寸。

- 2、不能单独用于解决沉降，大体积混凝土水化热和强大外力冲击的场合。
- 3、不能因为纤维的使用而降低施工质量管理要求，仍应按国家有关技术规范进行施工和养护。

聚纤维是一种以聚为主要原料，高强聚丙烯抗裂防渗纤维，以生产工艺制造而成的高强度束状单丝纤维。

为什么说，他是我们建筑工程的呢？因为他具有许多的特性，使他对建筑工程起到了防裂、愈合等作用而誉为是“建筑工程的”

抗裂聚丙烯纤维-建邦化纤(在线咨询)-丰都聚丙烯抗裂纤维由滨州建邦化纤制品有限公司提供。“新型建材,工程纤维,化纤制品,绳网的销售”选择滨州建邦化纤制品有限公司，公司位于：山东省滨州市李庄工业园，多年来，建邦化纤坚持为客户提供好的服务，联系人：杨经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。建邦化纤期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事聚丙烯纤维，造纸纤维，马术纤维沙的厂家，欢迎来电咨询。