

汉中聚丙烯网状纤维 建邦化纤现货供应 聚丙烯网状纤维型号

产品名称	汉中聚丙烯网状纤维 建邦化纤现货供应 聚丙烯网状纤维型号
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

聚丙烯网状纤维聚丙烯网状纤维型号聚丙烯纤维其意为安全坚固，故可将理解为增强混凝土使其安全坚固的合成纤维。是由100%纯聚丙烯精制而成，聚丙烯网状纤维型号，它具有抗碱性、抗酸性、不吸水、完全不受腐蚀等特点，是一种耐久性极高的增强材料。

使用聚丙烯纤维的混凝土可提高其抗裂、抗渗、抗冲击、抗冻、耐磨能力，同时改善其韧性和延展性，从而改善混凝土的耐久性。

通常我们说的聚丙烯纤维其实就是聚丙烯！

抗裂王聚丙烯纤维的应用领域

- .混凝土刚性自防水结构、地下室底板、侧墙、顶板及屋面楼板、水池等；
- .水泥砂浆、干粉砂浆、保温砂浆、抗裂砂浆、内外墙抹灰砂浆等；
- .抗裂、抗冲击、抗磨损、抗震等要求的场合；
- .桥面、桥墩、港口码头、水利工程等。

聚丙烯网状纤维聚丙烯网状纤维型号聚丙烯纤维

水泥增强材料

该纤维具有高强力及良好的分散性能，无公害性，并具有防腐、防虫蛀、耐日照等特点，可广泛用

于水泥制品及道路建设、水利工程等方面。

- (1) 代替石棉制成高强度的水泥制品。
 - (2) 可用于道路建设，求购聚丙烯网状纤维，特别是高等级公路建设。
 - (3) 长丝束可用于水利工程建设，汉中聚丙烯网状纤维，代替钢筋作为拉筋带。
- 2、可制成高强度的绳索、安全网及高强度的工业用纺织品。

聚丙烯网状纤维聚丙烯网状纤维型号聚丙烯纤维能否作为一种防水材料呢？

混凝土的结构防水原理有三种：

- 1、膨胀补偿型；
- 2、减水密实型；
- 3、抗裂防水型。

而这种聚丙烯纤维就是通过物理配筋作用减少混凝土开裂、避免贯穿毛细孔的形成而大大提高混凝土防水能力，是混凝土结构刚性自防水的理想材料。

聚丙烯纤维掺入混凝土中起什么作用？

- 1) 减少混凝土的收缩裂缝，提高混凝土的抗渗性与耐久性。
- 2) 保证混凝土的均质性。
- 3) 降低混凝土的脆性。
- 4) 提高混凝土的耐火性。

汉中聚丙烯网状纤维-建邦化纤现货供应-聚丙烯网状纤维型号由滨州建邦化纤制品有限公司提供。滨州建邦化纤制品有限公司（www.bzjbhx.com）为客户提供“新型建材,工程纤维,化纤制品,绳网的销售”等业务，公司拥有“其他”等品牌，专注于特种建材等行业。欢迎来电垂询，联系人：杨经理。同时本公司（www.bzjbhxzp.com）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。