

高强聚丙烯抗裂防渗纤维 建邦化纤

产品名称	高强聚丙烯抗裂防渗纤维 建邦化纤
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厂家聚纤维在同等体积掺量条件下，较长的纤维具有更好的抗裂效果。如果在每1m³砂浆或混凝土中掺入1.2kg以上的杜拉纤维，可见裂缝的消除率几乎达到。即使只掺入少量的聚纤维，对混凝土抗裂也有贡献，例如，当每1m³混凝土只掺入0.5kg聚纤维时，混凝土表面的可见裂缝变得细小，温州聚丙烯抗裂纤维，粗大裂缝明显减少。当裂缝宽度超过自愈范围以后，裂缝漏水量与裂缝宽度的三次方成正比。

聚丙烯抗裂纤维聚丙烯抗裂纤维厂家聚纤维增强道路水泥混凝土材料还具有以下明显优点。

- (1) 聚纤维具有优异的抗碱性，与水泥混凝土相容性好，因而材料耐久性好。
- (2) 聚纤维具有一定的亲水性，与水泥混凝土具有较强的粘附力、亲合性及握裹力，纤维与混凝土的结合力强。
- (3) 聚纤维为短纤维，具有水分散性，因而纤维混凝土的施工工艺性好，纤维在水泥混凝土中容易分散，高强聚丙烯抗裂防渗纤维，可以从微米级分散成纳米级，可避免别的纤维应用中出现的打团、缠结等问题，以及对设备的磨损问题。

生产聚纤维，俗称杜拉纤维、PP纤维。单价前几年比较高，今年开始降了，聚丙烯防裂抗裂纤维，大概在1.2w-1.7w不等，分普通的、的，要看工程对质量要求高不高，我们建筑用路特新材料的你可去了解，希望对你可以参考下。聚纤维是一种以聚为主要原料，以生产工艺制造而成的高强度束状单丝纤维。加入混凝土或砂浆中可有效的控制混凝土（砂浆）固塑性收缩、干缩、温度变化等因素引起的微裂缝，防止及抑止裂缝的形成及发展，大大改善混凝土的阻裂抗渗性能，抗冲击及抗震能力，可以广泛的使用于地下工程防水，工业民用建筑工程的屋面、墙体、地坪、水池、地下室等，以及道路和桥梁工程中。聚纤维可分为长纤维、短纤维、纺黏无纺布、熔喷无纺布等。聚长纤维可分为普通长纤维和细旦长纤维(单

丝纤度 2.2 dtex，可用于生产服装与装饰和部分产业用长丝制品。聚细旦长纤维光泽好、手感柔软、悬垂性良好、密度小，适用于针织行业，与棉、黏胶丝、真丝、氨纶等交织成棉盖丙、丝盖丙等产品时，是制作运动服、T恤等的理想材料。

高强聚丙烯抗裂防渗纤维-建邦化纤(推荐商家)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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事聚丙烯纤维，聚丙烯晴纤维，聚丙烯网状纤维的厂家，欢迎来电咨询。