

# 广西聚乙烯醇纤维 山东鲁纤 聚乙烯醇抗裂纤维

产品名称	广西聚乙烯醇纤维 山东鲁纤 聚乙烯醇抗裂纤维
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

### 四、主要通途

- 1、大体积混凝土浇筑，聚乙烯醇纤维pva，如码头，广西聚乙烯醇纤维，高层建筑转换大梁、柱、楼板等。
- 2、工业及民用建筑的屋顶处理、地下室、墙面抹灰砂浆。
- 3、道路、桥梁的路面及护栏。
- 4、水坝、水池、停车场、球场等混凝土浇筑。
- 5、制作混凝土构件、管材、板材。
- 6、隧道、矿井、涵洞、边坡面等喷射混凝土。
- 7、沿海滩涂、盐碱地带、化学腐蚀场所。
- 8、替代石棉，聚乙烯醇纤维图片，制作石棉水泥制品。

聚乙烯醇纤维（简称PVA纤维）是以高聚合度的聚乙烯醇（PVA）为原料，采用特定的技术加工而成的一种合成纤维。

维纶的性质与棉花颇相似，聚乙烯醇抗裂纤维，有合成棉花之称。强度和耐磨性优于棉花。它与棉花的混纺(1:1)织物比纯棉织物的耐用性高0.5~1倍。吸湿性较好，在标准状态下回潮率为4.5~5%；比重(1.26~1.30)比棉花小，热传导率较低，保暖性较好；耐腐蚀性和耐日光性较好，在一般有机酸、醇、酯及石

油等溶剂中不溶解;不易霉蛀，长期放置在海水中，埋于地下或长时间在日光下曝晒强度损失都不大。

聚乙烯醇缩甲醛纤维在工业领域中可用于工程，混凝土、运输带、包装材料、工作服、渔网和海上作业用缆绳。高强度、高模量长丝可用作运输带的骨架材料、各种胶管、胶布和胶鞋的衬里材料，还可制作自行车胎帘子线。由于这种纤维能耐水泥的碱性，且与水泥的粘结性和亲合性好，可代替石棉作水泥制品的增强材料。可与棉混纺，制作各种衣料和室内用品，也可生产针织品。但耐热性差，制得的织物不挺括，且不能在热水中洗涤。此外，在无纺布、造纸等方面也有使用价值

广西聚乙烯醇纤维-山东鲁纤-聚乙烯醇抗裂纤维由山东鲁纤建材科技有限公司提供。山东鲁纤建材科技有限公司（[www.sdluxian.com](http://www.sdluxian.com)）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！