

泰安瑞亿密封材料芳纶浆粕密封材料芳纶浆粕供应商

产品名称	泰安瑞亿密封材料芳纶浆粕密封材料芳纶浆粕供应商
公司名称	泰安瑞亿盛维合成材料有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:瑞亿克 型号:SO1244
公司地址	山东泰安市泰山区上高工业区
联系电话	18854811599 18854811599

产品详情

比较玻璃纤维、碳纤维和芳纶纤维的主要优缺点：

(1) 就拉伸强度而言，玻璃纤维低，碳纤维高3000~5000MPa,芳纶纤维近几年也能制备出大于3000MPa的产品；芳纶是有机纤维耐热性能差；玻璃纤维造价低；玻璃纤维和碳纤维是脆性纤维，使用时加工编织缠绕性略差，芳纶纤维韧性好易于编织缠绕。

(2) 就拉伸强度和模量来讲，碳纤CF>芳纶KF>玻纤GF，但是CF的断裂伸长率很小，有时候不能满足要求。密度GF>CF>KF。玻纤的优点是价格便宜，比碳纤和芳纶便宜多了。芳纶的显著特点是抗冲击，可用作防弹服，但是芳纶易吸湿。

瑞亿盛维合成材料遵循为用户着想为宗旨，坚持严谨的交货期限，合理的价格标准，优良的产品质量，妥善的售后服务，长期与广大新老用户进行真诚而有效的合作，受到广大用户信赖和欢迎。

随着欧美地区开展禁止使用石棉的环境保护运动，芳纶浆粕纤维得到了迅速的发展

逐步取代石棉成为刹车片、离合器片、密封垫的主要材料。此外，它在其他工业领域中也得到了广泛的应用，如光纤防护、高温过滤袋、汽车胶管、轮胎、音响弹波布、动力传送带、运输带、转移印花毯、胶鞋鞋底等方面;在个体防护领域，芳纶可以制成防弹头盔、防弹装甲等、消防服、消防面罩、作训服、防切割手套等;在民用领域，芳纶可以做成飞机、汽车、高铁的阻燃内饰及织物，可以制成防火毯、逃生绳、阻燃窗帘、床罩、睡衣、桌布、围裙、微波炉手套等。芳纶还能做成芳纶纸，用于电机、变压器、电子电器的绝缘，还可进一步加工成蜂窝结构材料，用于飞机、游艇、高铁、动车的次受件。

更多产品详情可查看我们的官网，泰安瑞亿盛维合材料有限公司。

芳纶纤维具有密度小、拉伸强度高、弹性模量高、热稳定性好（与其他有机纤维相比较）、耐屈挠、耐疲劳、耐摩擦、膨胀系数小等特点。

本公司芳纶纤维具有高比强度高比模量耐高温和阻燃等优异性能，具有耐疲劳，耐剪切和尺寸稳定性好等优点，是高性能纤维的典型代表，在个体防护，防弹防爆，光缆光纤，建筑加固，复合材料，密封行业，塑胶领域，航天航空，汽车，电子信息等领域具有不可替代的重要用途。

本公司质量稳定，交货及时，价位合理，量大价格更优，欢迎来电详谈。