

# 天惠通风设备 彩钢玻纤风管 玻纤风管

产品名称	天惠通风设备 彩钢玻纤风管 玻纤风管
公司名称	山东天惠通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市南经济开发区蔡村工业园工业路
联系电话	15820062669

## 产品详情

单面抗静电玻纤板 玻纤板FR4 布纹面玻纤板（1）、玻璃纤维板 (FRP)

主要成份：为玻璃纤维布浸环氧树脂后，在一定温度和一定压力下模压成的热不可塑性材料。

颜色区分：自然色、黄色、黑色等。环保区分：普通（有卤）、无卤（所有产品均满足RoHS要求）

功能区分：普通、抗静电、耐高温 特性：良好的机械性能，介电性能，较好的绝缘，耐热和耐潮性能。

应用：常用于精密研磨机器之游星轮，PCB测试治具，夹具以及PCB测试和钻孔成型垫板制造用辅材材料，玻纤风管板，ICT/ATE功能治具中载板，针盘，检验罩板，测试治具用针板载板，软板用补强板，在电机，电器中绝缘结构零部件，变压器，大型机电设备中可使用到。玻璃纤维板又名FR-P;玻纤板;FR-P环氧树脂板;阻燃绝缘板;环氧板，FRP光板;环氧玻璃布板，是美国国家标准学会(American National Standard Institute，简称ANSI)标准中电子用刚性板基材的一种，属于阻燃材料，该规格材料经过燃烧状态在规定的时间内能够自行熄灭。FRP是一类材料的统称，阻燃性必须达到规定的V0级，因此目前一般电路板所用的FRP材料就有非常多的种类，是玻璃纤维布浸以双官能基和四官能基的合成环氧树脂，经干燥固化成半固化片状态，玻纤风管，叠合热压成型的复合材料。

半固化片，常规颜色有白色，黄色，黑色，成品板材在130℃下仍有较高的机械强度，干态、湿态（水气相对湿度数值低于55属于干态，水气相对湿度数值超过65属于湿态。）下电气性能好，阻燃，用于电气、电子等行业绝缘结构零部件

玻纤板 编辑词条 添加义项名B 添加义项?玻纤板，双铝玻纤风管，外面再包布艺、皮革等，做成美观的墙面、吊顶装饰。应用非常广泛。具有吸音，隔声，隔热，环保，阻燃等特点。

FR-4又名玻璃纤维板;玻纤板;FR4补强板;FR-4环氧树脂板;阻燃绝缘板;环氧板，FR4光板;环氧玻璃布板;线路板钻孔垫板。

玻璃纤维板别名:玻璃纤维隔热板，玻纤板(FR-4)，玻璃纤维合成板，由玻璃纤维材料和高耐热性的复合材料合成，不含对人体有害石棉成份。具有较高的机械性能和介电性能，较好的耐热性和耐潮性，有良好的加工性。用于塑胶模具，注塑模具，机械制造，成型机，钻孔机，彩钢玻纤风管，注塑机，电机，PCB.ICT治具，台面研磨垫板。注塑模具成型通常要求:高温料和低温模。同机状况下必须采用隔热方法。保持注模低温同时不能使注塑机温度过高。在注模与注机之间安装绝缘隔热板就能满足这一要求。缩短

生产周期，提高生产率，降低能耗，改善成品质量，连续生产工艺保证了产品质量稳定，防止机器过热，无电器故障，液压系统无漏油。

风管复合玻璃棉板经刀具切割、粘合、护层为玻璃纤维布复合铝箔或内护层为玻璃棉板。玻璃棉板采用离心法形成的玻璃纤维加树脂胶经热压、固化成型。板的。由于复合玻璃棉板夹层轻质材料、导热系数低，吸声系数大，因而玻纤复合风管具有良好的保温和消声性能；同质轻、施工周期短、防火、防潮、造价低等特点。济、适用的一种通风管道。

天惠通风设备(图)-彩钢玻纤风管-玻纤风管由山东天惠通风设备有限公司提供。“彩钢风管,酚醛风管,复合风管”就选山东天惠通风设备有限公司（[www.fengguan168.com](http://www.fengguan168.com)），公司位于：山东省德州市南经济开发区蔡村工业园工业路，多年来，天惠通风设备坚持为客户提供好的服务，联系人：任天宇。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。天惠通风设备期待成为您的长期合作伙伴！