

彩钢玻纤风管 玻纤风管 天惠通风设备

产品名称	彩钢玻纤风管 玻纤风管 天惠通风设备
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

产品特点1.外表美观大方，光滑平整平整度好，表面光滑，无凹坑。

2.较好的耐热性和耐潮性，干态，湿态电气性能好;吸水率低，不易变形。

3.较高的机械性能和并有良好的机械加工性。

玻纤板，也就是玻璃纤维合成板，是由玻璃纤维材料和高耐热性的复合材料合成的板材，不含对人体有害石棉成份。

玻纤板的优点和使用场合：玻纤板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。主要用于塑胶模具，注塑模具，机械制造，玻纤风管施工，成型机，钻孔机，注塑机，电机，PCB. ICT治具，台面研磨垫板。

玻纤板 编辑词条 添加义项名B 添加义项?玻纤板，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。

玻璃纤维复合风管复合玻璃棉板经刀具切割、粘合、密封胶带密封和加固而成。复合玻璃棉板的双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。板的常规规格:密度 70~75kg/m², 厚度 25mm。由于复合玻璃棉板夹层为多孔轻质材料、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;同时, 风管具有材质轻、施工周期短、防火、防潮、无有害挥发物、外形美观、使用寿命长、造价低等特点。复合玻纤风管与镀锌钢板风管加保温比较, 可节省工程费用 30% 以上, 尚不包括节省的消场设备费用, 是低、中压空调通风系统最为经济、适用的一种通风管道。折叠编辑本段特点材质轻巧, 制作简捷, 洁净环保。达到消防A级别的防火标准。美观耐用, 无害, 使用安全, 一次性投资无维修费用。折叠编辑本段参数导热系数:在室温24, 产品导热系数小于0.035V/M.K折叠编辑本段使用范围用于中压以下的空调系统, 不适用于洁净空调、酸碱性和防烟系统以及相对湿度90%以上的系统。白色FR4光板主要技术特点及应用:电绝缘性能稳定, 平整度好, 表面光滑, 无凹坑, 厚度公差超过标准, 适合应用于高性能电子绝缘要求的产品, 如FPC补强板, 过锡炉耐高温板, 碳膜片, 精密游星轮, 玻纤风管价格, PCB测试架, 电气(电器)设备绝缘隔板, 绝缘垫板, 变压器绝缘件, 电机绝缘件, 偏转线圈端子板, 电子开关绝缘板等。也是大家所说的玻璃纤维板, 一般用于软包基层, 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, 玻纤风管, 隔热, 环保, 阻燃等特点。彩钢玻纤风管-玻纤风管-天惠通风设备(查看)由山东天惠通风设备有限公司提供。山东天惠通风设备有限公司(www.fengguan168.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。我们公司是全网商盟认证会员, 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!