

# 中傲玻镁复合板东北玻镁复合板黑龙江玻镁复合板

产品名称	中傲玻镁复合板东北玻镁复合板黑龙江玻镁复合板
公司名称	德州中傲空调设备有限公司玻镁复合板车间
价格	18.00/普通
规格参数	
公司地址	山东省德州市经济开发区中傲大道
联系电话	0534-2765077 13953482504

## 产品详情

中傲【玻镁复合板】【东北玻镁复合板】【黑龙江玻镁复合板】性能指标 密度[kg/m<sup>3</sup>] <8.0kg/m<sup>3</sup>  
导热系数[W/m.k] 在室温(24 °C)下, 产品导热系数小于0.028W/m. 烟密度等级[SDR] 2 燃烧等级 不燃A级  
吸水率[%] 10 抗弯强度[MPa] 3.5 抗返卤性能 无水滴、不返潮 甲醛释放量[mg/L] 0.1(干燥器法)  
耐火时间(非保温型风管): 温度280 °C, 耐火时间180min; 温度600 °C, 耐火时间75min。  
环保: 符合A类装修材料要求, 荣获防火环保标志认证, 其产销与使用范围不受限制。  
玻镁复合板组合风管的产品系列 型号项目 TRX1(JNX1)节能型 TRX2(JNX2)超级型 TRX3(JNX3)洁净型  
TRX4(JNX4)超低温型 TRX5(JNX5)保温型 燃烧性能 不燃A级 绝热材料燃烧性能 难燃B1级 环保性  
符合建筑主体材料要求, 使用范围不受限 面密度kg/m<sup>2</sup> 8 绝热材料导热系数W/(m.K) 0.028 0.028  
0.035 0.028 0.040 绝热材料厚度/总厚度(mm) 21/25 21/25 21/25 30/35 21/25 热阻(m<sup>2</sup>.k/w) 0.74 0.74  
/ 1.08 / 承载力N 1200 1200 1000 1000 1500 漏风量m<sup>3</sup>/(h.m<sup>2</sup>) 符合国标GB50243-2002规范要求  
尘埃粒子浓度 无显著性差异 无显著性差异 达洁净设计要求 无显著性差异 无显著性差异 通风耐压  
3000Pa 材料表面绝对粗糙度 0.2mm 规格(长\*宽)(mm) 1300\*2310 用途  
达到《公共建筑节能设计规范标准》高级场所适用 医院、药厂、电子厂房等 超低温风管 普通保温风管