

# 离心玻璃棉河北生产厂家

产品名称	离心玻璃棉河北生产厂家
公司名称	廊坊四通化工建材有限公司
价格	3.50/平方米
规格参数	格瑞:齐全 定做:a级防火 河北:黄色
公司地址	河北省廊坊市大城县权村经济开发区
联系电话	15631601519 13932611797

## 产品详情

超细玻璃棉对响声中高频有良好的吸音特性。影响到超细玻璃棉吸音特性的重要因素是薄厚、密度和空气阻等。密度是每立方原材料重量。空气阻是企业薄厚时原材料两边空气气压和气体压力比例。空气阻是决定超细玻璃棉吸音特性重要的因素。流体密度过小，说明材料稀少，空气振动非常容易越过，吸音性能下降；流体密度很大，说明材料密实度，空气振动难以传到，吸音特性亦降低。针对超细玻璃棉而言，吸音特性存有好流体密度。在具体施工中，测量空气阻很困难，但能根据厚度密度粗略地可能与控制。

超细玻璃棉归属于多孔吸声材料，具有较好的吸音特性。离心玻璃棉可以吸音的主要原因并不是因为表面粗糙，只是因为具备大量里外连接的细微孔隙度和孔眼。当音波出射到超细玻璃棉处时，声波频率能沿着缝隙进到原材料内部结构，引发间隙中空气分子的震动。因为空气中的粘滞阻力和空气分子与孔隙度壁磨擦，声音转化为热量而消耗。玻璃纤维棉要用离心玻璃棉毡是用欧文斯科宁（通称OC）特有专利权离心分离技术性，将融化玻纤化再加以热固性树脂为主体的节能型秘方粘接剂制作而成的产品，是一种由孔径仅有几微米的玻纤制作而成弹性的毡状体，并可根据使用要求选择不同防水全瓷贴面线上复合型。它具有的大规模细微的气体孔隙度，使之具有墙体保温、吸音降噪及安全防范等功效，是钢结构工程墙体保温、吸音降噪的原材料。

玻璃纤维棉阻燃等级：A级玻璃纤维棉应用温度极限：450 玻璃棉板性能指标：玻璃棉卷毡表观密度：（kg/m<sup>3</sup>）14、16、20、24、32、48玻璃棉卷毡传热系数：0.038w/m.h. 玻璃棉卷毡规格型号：宽1200mm，长11mm 22mm（可商议）玻璃棉卷毡薄厚：25-150mm（可商议）

夹层玻璃棉板生产厂家玻璃纤维棉的优势1．不管在高温下或超低温的环境里皆能保持良好保温效果。2．根据微小的玻纤和声波频率间的摩擦，对中低频到高频的各类噪声、声波频率均有较好的隔音实际效果。3．玻璃纤维棉是无机材料。不容易点燃，不烂掉，不会造成有害物质及有害物。已被认定难燃材料。4．吸湿率小，但是换气特性，具备防水功效。5．因为化学纤维平稳排序，对于任何角度的工作压力，都是有弹力恢复能力。6．纤维的环境温度、环境湿度热膨胀系数很小，因此不会因为外部环境温度、环境湿度的变化而造成玻璃纤维棉的体积转变。7．耐化学性好，大部分无衰老状况。长期用可以保持原先的各类特性指标。8．产品厚度、密度和样子都可以按主要用途及适用范围再加工。因而可根据需要

来挑选性能参数。9. 能采对应的规范工程施工法，施工方便，合理性好。