

## 滁州隔热玻璃棉卷毡咨询热线\*\*科研成果

产品名称	滁州隔热玻璃棉卷毡咨询热线**科研成果
公司名称	廊坊冀延节能科技有限公司
价格	5.30/平米
规格参数	产品名称:玻璃丝棉 厚度:3-15CM 密度:10-50kg
公司地址	河北省廊坊市大城县广安镇大广安村(注册地址)
联系电话	18713020286 18713020286

## 产品详情

滁州隔热玻璃棉卷毡咨询热线\*\*科研成果 玻璃棉卷毡

容重：10-32 kg/m<sup>3</sup> 厚度：15-100mm

长度：3m-20m 宽度：1200mm

用途：用于防火、绝热、吸声的高层建筑物及制冷，空调机房、车辆、船舶等保温、保冷。

离心玻璃棉产品简介

玻璃棉属于玻璃纤维中的一个类别,是一种人造无机纤维.采用石英砂、石灰石等天然矿石为主要原料,配合一些纯碱、硼砂等化工原料熔成玻璃。在隔化状态下,借助外力,吹制式甩成絮状细纤维,纤维和纤维之间为立体交叉、互相缠绕在一起,呈现许多细小的间隙。这种间隙可看作孔隙。因此,玻璃棉可视为多孔材料,具有良好的绝热,吸声性能。坚持到底：既然选择了,我就一坚定持到底！我要对苍天发誓,无论遇到什么样的困难,都不会动摇我坚定的心灵！我知道自己要走的路,我要在自己的路上坚定的前进。我不想去问这条路到底有多远,但我相信,我的脚步,一定可以丈量完这条路的距离！若实名贫,伪为富”曰：“实无名,名无实：名者,伪而已矣。昔者尧、舜伪以天下让许由、善卷,而不失天下,享祚百年。

不怕在自己的梦想里跌倒,只怕在别人的奇迹中迷路。只做自己梦想的主人,不做别人奇迹的听众。

滁州隔热玻璃棉卷毡咨询热线\*\*科研成果

项目	单位	指标	实测值	备注
容重	Kg/m <sup>3</sup>	10-96	10-96	GB/T13350-2000

纤维平均直径	μ m	<8.0	4.0-6.0	GB/T13350-2000
憎水率	%	98	98.5	JISA9512-2000
导热系数	W/m.k	0.049-0.042	0.045-0.032	GB/T13350-2000
不燃性		不燃	合格 ( )	GB/T13350-2000
吸声系数			1.03产品混响定法	GB/J47-83
使用温度		400	410	GB/T13350-2000

玻璃棉毡安装时注意保护玻璃棉材料质量。在运输、贮存和安装过程中，均要注意防潮和免受恶劣天气，人为损坏因素的影响。安装时应连续安装，除非有特殊防火或耐火性能的要求，不可在包括电炉和燃气炉在内的热源处使用。

玻璃棉属于玻璃纤维中的一个类别,是一种人造无机纤维.采用石英砂、石灰石等天然矿石为主要原料，配合一些纯碱、硼砂等化工原料熔成玻璃。在隔化状态下，借助外力，吹制式甩成絮状细纤维，纤维和纤维之间为立体交叉、互相缠绕在一起，呈现许多细小的间隙。这种间隙可看作孔隙。因此，玻璃棉可视为多孔材料，具有良好的绝热，吸声性能。

努力的意义：不要当父母需要你时，除了泪水，一无所有。不要当孩子需要你时，除了惭愧一无所有。不要当自己回首过去时，除了蹉跎一无所有！

#### 离心玻璃棉工艺流程

离心甩丝法生产玻璃棉的主要生产工艺是，将各种原材料一定比例配成的混合料在熔化成玻璃液，玻璃液经由前炉铂金属板形成稳定的液流，再流以纺丝棉到达侧壁有小孔的高带旋转的离心机里。在离心力的作用下，玻璃液被甩成一次纤维。其后，在高速喷出的混合气体作用下，一次纤维牵拉成玻璃纤维，玻璃纤维在降落集棉网带的同时，喷洒粘结剂，再经压实、固化、横切、纵切形成一定规格的产品，压缩捆包，装箱包装入库。滁州隔热玻璃棉卷毡咨询热线\*\*科研成果