

## 温州玻璃棉吸音板报价信息

产品名称	温州玻璃棉吸音板报价信息
公司名称	廊坊冀延节能科技有限公司
价格	30.00/立方
规格参数	厚度:4-10厘米 密度:30-80千克 产地:大城县
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

温州玻璃棉吸音板报价信息

销售部经理：蔡经理 电话：13833673781

销售部总经理：刘龙

电话：15127636386 15133687934 18713020286

电话：0316-2720382 传真：0316-5950617

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。

温州玻璃棉吸音板报价信息

## 玻璃棉板分类及产品特征

玻璃棉板是玻璃棉的深加工的产品之一,可以说是具备玻璃棉的优势,而且深加工后更

具有优良的特性，因此玻璃棉板是好的防火材料。

玻璃棉板使用塑料面纸或表面喷涂的方法对其表面进行处理工作，在建筑的外墙保温、隔热、吸引降噪方面，工业窑炉和钢构保温板也多有应用。其特点是防火等级达到 A1 级，且永久不燃，湿性低、耐用性能好。在施工方面也有好处，其可以随意切割，方便了使用，适应多种施工要求，且施工方便简单，是一种实用性能非常好的材料。

现在外墙保温材料很多种，以下几种保温材料的特性仅供参考防火外墙保温材料分多种，按照防火等级分为：A 级为不燃材料为无机保温材料，水泥发泡保温板、玻化微珠保温砂浆、岩棉板、玻璃棉板酚醛复合保温板等。B1 级为难燃材料，大多为有机材料，添加较大量的阻燃剂，如聚苯板、挤塑板、酚醛板、聚氨酯板等。B2 级为可燃材料，也称为阻燃材料，多为有机保温材料，添加适量的阻燃剂。

玻璃棉板主要物理特征：

一、纤维类。是一种人造的无机纤维，使用一种离心法技术，熔融玻璃，经过纤维化的过程形成。因此，玻璃棉的本质属于玻璃类。形状是棉状。同时，因为是纤维类。所以质量较轻，搬动时较为容易。

二、密度小。由于其主要的原材料是石英砂、石灰石、白云石，加上其它的材料，在融化的状态下。用一系列的工序，让纤维与纤维立体交叉。纤维分子紧密结合。在经过多次互相缠绕在一起后，密度自然较小。根据各生产厂家的水平不同，玻璃棉的体积密度一般在 23-70kg/m<sup>3</sup> 左右。

三、耐腐蚀。还是由于其原材料的缘故，也就是作为用石头做的玻璃棉与其他纤维相比，具有较强的耐腐蚀功能。

玻璃棉板具有一定弹性，可用作工业厂房中设备与基础结构之间的隔振垫，以减轻由建筑结构传递的振动和固体声。性能优良。

玻璃棉板材料使用效果非常好，防火保温，燃烧又不会挥发易燃物质。不仅如此，原材料又是玻璃棉，属于非常耐火的保温材料。

玻璃棉板是一种常用于建筑的保温材料，因为本身材料的特点，受到了消费者的好评，玻璃棉板已广泛应用于建筑外墙保温、隔热、吸音、降噪、工业炉热;钢结构夹层保温板，当然不仅仅局限于这些行业，还有其他行业也有用到玻璃棉板的地方。