

泸州隔音保温玻璃棉板

产品名称	泸州隔音保温玻璃棉板
公司名称	河北腾阔节能科技有限公司
价格	120.00/立方米
规格参数	功能:保温 隔热 隔音 防火 功能:保温、隔热、吸音、防火、 产品类别:玻璃钎维
公司地址	河北省廊坊市大城县留各庄镇西留各庄村
联系电话	0316-7093766 18730629993

产品详情

泸州隔音保温玻璃棉板

玻璃棉板继承了玻璃棉材料的所有优良特性具有导热率低、吸音性能好、不燃烧、密度低等特性。那么玻璃棉板在建筑中的应用有哪些优势呢？一般来说墙体的质量越高隔音性能越出色。但是现代建筑一般都会将墙体分成两层或多层，这样在墙体内就会出现多个空腔。在空腔内填充玻璃棉板会使墙体隔音与保温隔热性能显著提高，而且降低了墙体的重量，是高层建筑的理想选择。

超细玻璃棉卷毡是一种通过压缩而形成的版块，所以大多数的玻璃棉的内部都会有很多的细小的孔，而这些孔就可以实现隔音的效果。所以在很多的公共场所里面都会用到这种玻璃棉来对声音实施阻断，事实也证明这种隔音的效果也非常的好。制造玻璃棉的厂家针对不同的需求制造出来不同类型的玻璃棉，而这些玻璃棉都是被运用在装修房屋当中，比如做成天花板和墙壁等。这样做的目的是可以帮助人们更好的生活。

离心玻璃棉新型环保节能精品，赢得了良好的口碑和市场竞争力“产品质量”活动，是中国绝热节能材料协会国家建筑材料质量监督检验中心等第三方检验机构共同举办，以促进提升产品质量，打造行业品牌，树立*，推进实施绝热节能材料工业“十三五”发展规划。

德国法律明确规定，超过22米以上的建筑严禁使用有机可燃保温材料（如聚苯乙烯等），大部分使用岩棉做外墙及屋面保温。在瑞典、芬兰等国，节能建筑大量采用岩棉制品。

玻璃棉、岩棉有共同的特点保温吸音、价格相比其他也比较低廉而且机械性能良好。它们

是建筑节能的好材料有调查显示工业热力装置上每采用一立方米岩棉制品做保温材料，可节省能量2500千卡/小时，相当于每年节省3吨标准煤。在建筑商每使用一吨岩棉保温，一年至少节省一吨石油。玻璃棉制品也用于建筑业，工业发达国家玻璃棉制品在建筑上的用量占玻璃棉产量的80%以上。由于目前住房节能的需要，对玻璃棉制品的需求量仍在不断增加。这种间隙可看作孔隙。因此玻璃棉可视为多孔的材料具有良好的隔热和吸声的性能

玻璃棉保温材料产品特点：

- 1、保温效率高：高温玻璃棉的纤维均匀细长，纤维与热量传递方向垂直排列，使其能有效阻止热量的传递，减少热量的损失。
- 2、抗震性强，耐用性高：均匀细长的纤维保证相互之间交织紧密，避免了常见的保温材料受到震动或使用一段时间后，因为纤维脱节而被拉长，导致出现空洞，导热热损失随使用时间而增大的现象。
- 3、材料轻质、安装方便：轻质的高温玻璃棉安装极为方便，施工时用普通的切纸刀就可按要求切成任意尺寸。
- 4、化学性能：高温玻璃棉的PH值为7-8之间，其可溶出的氯离子含量极小，对设备、管道无腐蚀作用。
- 5、憎水性强：高温玻璃棉由细长的玻璃纤维组成，不含渣球，与其它种类保温材料相比，不会因浸水或淋雨而碎裂，晒干后其保温性能不变。

泸州隔音保温玻璃棉板

玻璃棉是用离心玻璃棉毡是用*离心法技术，将熔融玻璃纤维化并加以热固性树脂为主的环保型配方粘结剂加工而成的制品，是一种由直径只有几微米的玻璃纤维制作而成的有弹性的毡状体，并可根据使用要求选择不同的防潮贴面在线复合。其具有的大量微小的空气孔隙，使其起到保温隔热、吸声降噪及安全防护等作用，是钢结构建筑保温隔热、吸声降噪的材料。