

批发 保温泡沫玻璃板 厂家直销绝热玻璃防潮泡沫板

产品名称	批发 保温泡沫玻璃板 厂家直销绝热玻璃防潮泡沫板
公司名称	河北中泰天成节能科技有限公司
价格	680.00/立方米
规格参数	品牌:中泰天成 型号:可定做 包装:可定做
公司地址	廊坊大城县工业区
联系电话	0316-5838667 18003365866

产品详情

[泡沫玻璃保温板](#)

是一种高级的绝热保温材料。它的特点是表面密度很小，强度很高，导热系数低，热阻大，抗冻融性好，吸水率低，不燃烧，吸声、耐腐蚀和可加工性能好，不仅广泛应用于石油、化工、冷藏、国防等领域，而且也是节能环保的新型建筑、装饰材料。虽然目前其他新型隔热材料层出不穷，但是泡沫玻璃保温板以其永久性、安全性、高可靠性，在低热绝缘、防潮工程、吸声等领域占据着越来越重要的地位。泡沫玻璃保温板不仅可以恒久保持隔热性能，用于屋面保温，还可以起第二道防水作用。因此，在众多隔热保温材料中，泡沫玻璃保温板是未来住宅最理想的节能环保型保温材料之一，可以广泛应用于住宅的房顶、地弧形板和墙壁保温。泡沫玻璃保温板的保温隔热特征是由无机玻璃的物化性质和所具有的均匀独立气泡决定的。墙体保温型泡沫玻璃保温板具有如下特点：

- 1.重量轻、不透湿、不吸水；
- 2.导热系数小且稳定，完全不燃烧；
- 3.本身无毒不会产生任何有毒气体，是对人体完全无害的防火建材，国家防火建筑质量监督检验中心确认为“ A级防火建材 ”；
- 4.机械强度高，易切割加工，可使用普通木工锯现场按需切割；
- 5.性能稳定，膨胀收缩率接近水泥和钢铁，非常适合水泥及彩钢建筑物的保温材；
- 6.耐化学腐蚀（氢氟酸除外），不含任何纤维织物、CFC、HCFC，是完全环保的无机材料；
- 7.高抗压强度，既是保冷材料又是保温材料，能承受屋顶停车场、大厦、航空航站楼及冷库等建筑物屋顶及地面的重荷载；
- 8.不霉变，防止啮齿类动物、昆虫、细菌的生物破坏；

9.受温度变化影响最小的保温材料之一，能适应深冷到较高温度范围（-200 ~ +450 ）；

10.长年使用不会变质，可以提高墙体基底和饰面层的抗裂性能；

11.保温效果好：厚26mm的泡沫玻璃保温板隔热保温砖相当于250mm砖墙的保温效果。

河北中泰天成节能科技有公司生产的泡沫玻璃优点：

1泡沫玻璃板自身虽然有着优异的防火性能，但是仅仅依靠其自身来防止火灾发生是非常不靠谱的事情。作为专业生产泡沫玻璃板的厂家，河北中泰天成保温材料发展有限公司教您怎样做好泡沫玻璃板的防火工作。

2想要做好外墙保温的防火工作，首先，必须要严格遵守并按照消防法规和消防制度来执行；其次，在选择泡沫玻璃板保温材料时要选择优质材料，此外在安装使用其的初级阶段便做好相关防火措施；再次，对泡沫玻璃板的使用中期阶段做好监控工作，用来预防各种火灾发生，将泡沫玻璃板材料做成外墙保温系统后，正确的使用用来预防火灾发生。

3作为一家专业生产泡沫玻璃板的厂家，我公司生产的泡沫玻璃板采用优质原材料，利用先进的生产工艺，生产的产品保温隔热性、防火性、防腐蚀性优异，深受广大用户的信赖和喜爱。我公司在注重产品质量的同时还非常注重完善售后服务体系，以热忱的服务和优质的产品，诚挚等待您前来光临惠顾。

泡沫玻璃不但本身无毒，化学性能稳定，以及能在超低温到高温的广泛温度范围内不会变质的良好隔热性能，而且本身又起到防潮、防火、防腐的作用。它在低温深冷、地下、露天、易燃、易潮以及化学侵蚀等苛刻环境下使用时，不但安全可靠，而且经久耐用，被誉为“不需更换的永久隔热材料”。所以被广泛应用于石油、化工、冷库、地下工程、造船、国防军工等永久性工程的隔热保冷。

另外还广泛用于民用建筑外墙和屋顶的隔热保温，随着人类对环境保护的要求越来越高，泡沫玻璃将成为城市民用建筑的高级墙体绝热材料和屋面绝热材料。泡沫玻璃外墙外保温体系的基本构造层次由内到外应为：粘结层、泡沫玻璃保温层、护面层、饰面层，其中抹灰层主要用于墙体基层的找平，能够保证泡沫玻璃牢固的粘贴在墙体上泡沫玻璃是以碎玻璃为原料，经高温发泡成型的多孔无机非金属材料。泡沫玻璃具有防火、防水、耐腐蚀、不燃、防啮、防蛀、无毒、不易老化、无放射性、绝缘、防磁波、防静电、机械强度高、尺寸稳定、与各类胶结材料粘结性好等功能和特点，它是一种新型环保多功能建筑材料，是目前比较可靠的建筑保温材料。

泡沫玻璃制品目前是国内全新的一种新型建筑材料，这种材料目前在国内应用是

比较少的，建筑用户完全可以作为节能建筑的保温隔热材料使用。泡沫玻璃不愧为玻璃，其产品的性能能抵抗大多数化学物质，并且在极其恶劣的环境下使用长期不发生变质，这样的优质的产品建筑施工时，用到防潮地方是最为合适不过了。这样的靠实的材料也只有泡沫玻璃才具有，此泡沫玻璃用过的客户都备受青睐。我公司经过实际状况进行分析，新产品泡沫玻璃完全采用在进行施工之前，必须对其基层的各个部分有着特殊的要求，使它在和基层相合的时候杜绝之间重在空隙；最终达到需要的安全系数，从而进行接下来的施工。中国始于一个逐步发展的国家，虽比起欧洲国家发展比较慢，但是中国目前属于高速发展的阶段，相信不久，国内大多数建筑施工中都将必定用上有着“绿色环保、回收利用”的新型材料泡沫玻璃板、泡沫玻璃管等泡沫玻璃制品。为中国的发展加油，更为即将成为绿色环保的城市加油，新时代始终与时俱进、高创未来。