

挤塑板厂家订货热线

产品名称	挤塑板厂家订货热线
公司名称	河北吉兴保温材料有限公司
价格	11.00/平方米
规格参数	品牌:吉兴 规格:1200*600mm 产地:大城县金地工业区
公司地址	河北省廊坊市大城县金地工业区
联系电话	15933634689

产品详情

河北吉兴保温材料有限公司是一家专业从事挤塑板生产、科研、销售一条龙的权威公司，是中国知名的挤塑板生产厂家！公司先后引进国际智能化挤塑板生产设备，研发国际的挤塑板生产技术，致力打造国际知名挤塑板品牌！期待与您的精诚合作！

河北吉兴保温材料有限公司创建于1989年，占地136000平方米，共建厂房及配套建筑53200平方米。是一家生产挤塑板等系列产品的多元化耐火保温材料的专业企业。位于全国的保温材料生产基地—河北大城，地理位置优越，交通便利。河北吉兴保温材料有限公司在注重以人为本，持续改进的基础上，以贯彻GB/T19001-2000idtISO9001:2000标准模式为契机，加强职工培训、注重职业道德教育、注重行业规范，职工综合素质得以不断完善和提高。五星级售前、售后服务，在售出后实行24小时跟踪服务，为满足客户的需要，我公司大搞科研发展战略，做到产品年年创新，技术经济综合指标居同行业前列。

工作时间：

星期一至星期日：上午7:00 - 晚上 21:00（节假日不休）

声明：经上级领导批示，公司领导批准，特设全国网络直销部，由专人负责。厂价全国直销各子公司产品，以响应企业信息化号召。解释权归总厂所有。

吉兴挤塑聚苯乙烯泡沫板（简称挤塑板或XPS板）是采用聚苯乙烯树脂及添加剂以压模一次挤压成截面均匀的板块。挤塑板具有连续均匀的表层及闭孔式蜂窝结构，这些蜂窝结构的互联壁有一致的厚度，泡孔间没有任何空隙。这种结构使吉兴挤塑板在吸水率、蒸气渗透系数以及导热系数等方面均低于其它的板状保温材料，同时抗压强度却很高，因此具有优越的保温隔热性能，良好的抗水性能和高抗压性能。

挤塑板有如下优点：

1、保温隔热，性能优异

尽可能低的导热系数是所有保温材料追求的目标。吉兴挤塑板主要以聚苯乙烯为原料制成，而聚苯乙烯原本就是的低导热原料，再辅以挤塑压出形成的紧密的蜂窝结构，就更为有效地阴止了热传导。导热系数远远低于EPS板、发泡聚氨酯、保温砂浆、珍珠岩等其它保温材料，低至0.028W/m.k从而具有高热阻、低线性膨胀率的特性。

2、抗压抗冲、强度超群

挤塑板的闭孔结构紧密相连且壁间无缝隙，所以其抗压强度极高，可达150-500Kpa。挤塑板便具有很大的承载力和良好的抗冲击性，能适应长期负荷要求。因此，挤塑板适合于保温层需要较高抗压性能的上人屋面停车屋面、广场、泊车平台、机场跑道、高速公路等工程的保温施工。

3、防渗抗水，性能稳定

聚苯乙烯分子结构本身不吸水，挤塑板又具有紧密相连且壁间无缝隙的闭孔结构，所以吉兴挤塑板的吸水率极低，体积吸水率低于1%，比其它硬质保温隔热板的吸水率小得多。吉兴挤塑板的防渗透性能，是良好的抗水、防潮材料即使经过长时间水泡其物理性能仍能维持不变。

4、经久耐用，品质卓越

一般的保温材料使用几年后易老化，从而保温性能下降。而吉兴挤塑板的闭孔结构紧密相连且壁间无缝隙，物理化学性能稳定，所以更具有优异的防腐蚀、抗老化性能。吉兴挤塑板的有效使用寿命可达30—40年，且其性能在用户使用50年之后仍能保持在80%以上的效果。

5、便于施工，成本较低

挤塑板的蜂窝结构使其具有极好强度，但又不像聚氨酯发泡、酚醛发泡那样发脆：因此不易破损，而且搬运轻松、不易受损、切割容易，所以运输和安装便捷。保温材料的选用不仅要考虑导热系数的高低，还要衡量在达到相同热阻时不同保温材料的重量比。保温材料越厚越不便施工，容重越大越增加结构负荷，这样就间接造成了成本的增加。而吉兴挤塑板强度大，容重小，用作墙体保温时不会过多地影响结构的承载力，所以不会因其而增加工程成本。吉兴挤塑板正是以薄的外墙获得的保温隔热性能。

6、不易降解，环保产品

挤塑板化学性质稳定，不易降解，不会发生分解和霉变，无有害物质挥发；同时在生产过程中不产生有害气体及废水，所形成的固体下角料也可回收处理再利用，所以挤塑板是高品质的环保型产品。因此，挤塑板具有高抗压、轻质、防潮、不透气、耐腐蚀、不降解等优点，是上佳的隔热、防潮建筑材料。挤塑板已被广泛地应用于墙体保温，混凝土屋顶及钢结构屋顶保温，低温储藏地面、泊车平台、机场跑道、告诉公路等领域的防潮保温等，是目前建材市场上的建筑节能材料之一。

产品常用规格：1800（2400）×600(1200)×（10、15、20、25、30、40、50、60、75、100mm）

（可以按客户要求做特殊规格）

挤塑聚苯板（XPS）主要技术性能指标如下：

项目	单位	指标
----	----	----

密度 Kg/m³ 40

导热系数 W/M.K 0.030

压缩强度 MPa 250

陈化时间 自然条件 d 42

蒸汽 (60) d 5

吸水率 (浸水96h) % 1.0

吉兴保温新一代挤塑板-

国际的挤塑板产品,5大创新突破,6大国际领先专利!新一代吉兴挤塑板防脱落,开裂,冷凝.厂家直销.