

# 重庆高发泡聚乙烯闭孔泡沫板L-600

产品名称	重庆高发泡聚乙烯闭孔泡沫板L-600
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	1680.00/立方米
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 扯断伸长率:****
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

## 产品详情

### [聚乙烯泡沫板](#)

一般指聚苯乙烯泡沫板。聚苯乙烯泡沫板又称泡沫板、EPS板，是由含有挥发性液体发泡剂的可发性聚苯乙烯珠粒在模具中加热预热而形成的白色物体。它具有精细的闭孔结构，主要用于建筑墙体、屋顶保温、复合板保温、冷库和空调。 ...

### [聚乙烯泡沫板](#)

被越来越多的人使用，性能得到了提高。由于某些原因的不确定性，有必要对聚乙烯泡沫板进行改进，但改进也是必要的。聚乙烯泡沫板的性能是随着时间的推移逐渐提高的。

### [聚乙烯泡沫板](#)产品特点:

- 、具有独立气泡结构，密度低，柔韧性好。
- 、导热系数低，不吸水，抗渗性好。
- 、易加工，易与其他材料复合。
- 、保温、隔音、抗震。
- 、着色力强，弹性高，耐腐蚀性优异。
- 、耐高低温、耐候、耐老化性能优异。

### [聚乙烯泡沫板](#)产品用途:

- 、民用建筑，建筑的隔热、保温、隔音、吸声。

- 、 制冷行业:冷库墙、冷藏车、冰箱、冰柜等。被隔离并保持低温。
- 、 交通行业:隔热、保温、室内装修、减震等。轮船、汽车和火车。
- 、 工程:各种管道的隔热密封材料。
- 、 水上救生设备核心材料、渔场漂浮材料等。
- 、 各种仪器、仪表、工艺品的包装、衬垫。

### 闭孔泡沫板

具备单独网膜囊汽泡构造，外型蜂离状孔眼分布均匀。与混凝土黏合物的坚固密不可分融为一体。当然融入澎涨收拢转变而转变，提高澎涨止水带实际效果。

- 1、 相对密度小，询单高，具备单独的汽泡构造。
- 2、 表层吸水性低，防渗入特性好。
- 3、 耐酸性、耐碱性、盐、油等溶剂浸蚀，抗老化特性优质。
- 4、 高温时不流荡，超低温时不焦裂。

### 聚乙烯闭孔泡沫板

国外已广泛运用于道路、道桥缩缝、高架桥、高速路、飞机场老板跑、地下隧道、地铁站、桥底挡阻墙接缝处、道路两边边坡防护,路基工程边坡防护等混凝土工程项目中的接缝处及止水带原材料,发电厂防水闸、玻璃钢冷却塔、工程建筑等工程项目中混凝土接缝处、缩缝及止水带原材料混凝土道路、高架桥公路桥梁、导流洞遂道、机场路道、河堤边坡防护等水利水电混凝土工程项目中。

那么大家究竟为什么要在施工现场应用聚乙烯泡沫板？聚乙烯泡沫板又有什么作用呢？：

- 1、 因为聚乙烯泡沫板具备相对性极致的隔热保温性，再建筑工程施工中被作为外隔热层。较之于过去工程建筑中选用的内隔热层，外隔热层合理的清除了“变形”的发生，防止了房屋建筑冷凝水的产生。
- 2、 聚乙烯泡沫板作为外隔热层，是将聚乙烯泡沫板在房屋建筑主体工程的表层。融合其具备的较高的冲击韧性，能够搞清楚在工程建筑中应用聚乙烯泡沫板能够维护房屋建筑的主体工程，使房屋建筑的使用寿命有一定的增加。与此同时，聚乙烯泡沫板能够合理的减少外部温度转变对房屋建筑主体工程形变造成的危害，并能够一定水平上的降低空气中有害物和紫外光对构造的腐蚀。
- 3、 因为聚乙烯泡沫板具备较小的吸水能力和非常低的水蒸汽透水性，用聚乙烯泡沫板做外隔热层，能够防止房屋建筑墙面产生冷疑状况，合理改进墙面的潮温状况，从而进一步地提高墙面的隔热保温特性。
- 4、 将聚乙烯泡沫板作为外隔热层，能够是工程建筑房间内的温度更为平稳。选用建筑保温，并且墙面储热工作能力很大的固层在墙面里侧，那样就对维持室内温度平稳极其有益了。
- 5、 不言而喻，聚乙烯泡沫板作为外隔热层，合理防止了装修过程中对隔热层的毁坏。

整体而言，聚乙烯泡沫板是房屋建筑原材料中的隔热保温并不为过。并且其具备比较便宜的价钱。

现阶段，聚乙烯泡沫板早已在高速路、飞机跑道等新项目中被取得成功运用。不难想象，很近的未来聚乙烯泡沫板的运用会更为普遍。