

益阳市高压低发泡聚乙烯闭孔泡沫板

产品名称	益阳市高压低发泡聚乙烯闭孔泡沫板
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	650.00/立方米
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 扯断伸长率:80%
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

PE聚乙烯闭孔泡沫塑料板分类：

按发泡倍率聚乙烯闭孔泡沫板分L-1100型（也叫做L-1400型）和L-600型两个品种；按承压大小可分为中压聚乙烯闭孔泡沫板（L-1100型）和高压聚乙烯泡沫塑料板（L-600）；其中L-1100型（也叫做L-1400型）适合于做普通水渠水池的水泥缝填缝板；L-600型因为它较硬，适合于做水库大坝的水泥缝填缝板

PE聚乙烯闭孔泡沫塑料板产品特点：

- 1、密度小、容重轻，回复率高、伸缩强度大，外观为蜂窝状孔洞均匀分布,具有独立的气泡结构。
- 2、表面吸水率低，防渗透性能好。替代传统的三油四毡、沥青木杉板等材料。
- 3、耐酸、碱、盐、油等有机溶剂腐蚀，耐老化性能优良。
- 4、高温时不流淌，低温时不脆裂。耐高低温+80 ~-45 不流淌、不变形、不脆裂、使用寿命长。
- 5、产品环保，施工简便，防渗、防漏效果佳。

PE聚乙烯闭孔泡沫塑料板应用范围：

可广泛用于河道、渠道、堤坝、港口、码头、地下涌洞、机场、桥梁、护坡、地下工程、市政公路等各种混凝土涨缝接缝工程。

- 1、混凝土公路伸缩缝之接缝板；2、道桥接缝止水板；3、水利工程堤坝、护坝、消力坎、护坡、挡阻墙之伸缩接缝板；4、水电、火电、工程、水塔底部止水接缝板；5、建筑用沉降缝、框架结构的填缝板；6、生活用水厂及污水处理厂水池止水填缝板；7、机场跑道之接缝板；8、港口、码头、混凝土之接缝板；9、水洞、隧道混凝土之过水接缝板；10、地铁、地下通道混凝

土止水接缝板。

PE聚乙烯闭孔泡沫塑料板施工方法：

聚乙烯闭孔泡沫板施工宜采用后贴法，具体施工方法为：

安装时首先在混凝土及闭孔泡沫板表面用砂浆（按设计要法掺加一定比例的胶）涂满刷匀，然后将闭孔泡沫板塑料板贴于混凝土表面，并充分压实，用钢钉固定。

为了方便闭孔泡沫塑料板的安装，在订货时可要求我公司设计断面制作成型。

聚乙烯 泡沫板

在国外市场中得到了广泛应用于，可以用于公路、道桥胀缝、立交桥、高速公路、机场跑道、地道桥、地下通道、地铁、桥头挡阻墙接缝、公路两侧护坡，路基护坡等混凝土工程中的接缝及止水材料，电厂防潮闸、冷却塔、建筑等工程中混凝土接缝、胀缝及止水材料混凝土公路、高架桥梁、涵洞隧道、机场跑道、堤坝护坡等水利电力混凝土工程中。

聚乙烯泡沫板

可以用于建筑、水利、市政、桥梁工程等各种结构的变形缝、沉降缝、伸缩缝、隔缝提供提供密封及隔缝所使用。 聚乙烯 [闭孔泡沫板](#)产品特点：

1、聚乙烯[闭孔泡沫板](#)

具有容重轻，伸缩强度大，不吸水（替代传统的三油四毡、沥青木杉板等材料）。产品环保，施工简便，防渗、防漏、止水效果佳。

2、本产品耐腐蚀、耐老化、耐高低温+80 ~-45 不流淌、不变形、不脆裂、使用寿命长。 3、具有独立闭孔气泡结构，外观蜂窝状孔洞均匀分布。与水泥粘合物的牢固紧密融为一体。自然适应膨胀收缩变化而变化，增强膨胀止水效果。聚乙烯[闭孔泡沫板](#)

产品的应用范围可广泛应用于河道堤坝、港口码头、地下涌洞、水电站、机场桥梁、居室卫生等各种混凝土止水接缝工程。 聚乙烯 [闭孔泡沫板](#)产品使用方法：

施工时聚乙烯[闭孔泡沫板](#)

可据情采用多

种方法使用。纵向止水接缝

、水平止水接缝及其它特殊接缝使用。正聚乙烯[闭孔泡沫板](#)

有其独特的优越性，复原率强，无吸水性，耐冲击性，耐气候性，耐化学药品性，耐老化性其他材料没有的，PE发泡的应用领域越来越广泛。青岛正大桥梁配件有限公司设备精良，技术力量雄厚，拥有可靠的质量保证体系。产品质量优良，性能稳定深受新老用户好评。我们愿与国内外的厂商进行广泛接触，建立业务联系

聚硫建筑密封胶是一款需要物理性能达标才能使用的产品，那么一般是性能达到怎样才能算是物理性能达标呢？

密度一般是1.6-1.7之间的，试用期是2到6个小时的，表干时间是小于24的，渗出性指数是小于4的，流变性下垂度是小于3的，低温柔性是零下三十度，拉伸粘结性最大拉伸强度是大于0.2兆帕的，拉伸粘接性最大伸长率大约百分之二百，回复率大于百分之80%，粘接破坏面积小于25%。加热失重小于10%。

所以说不管是哪个厂家的聚硫建筑密封胶在出厂的时候都是要符合这个标准的。而且施工流程要严格的按照施工工艺进行加工的。

还是有很多的应用场合的。

- 1.航空工业的密封材料 比如说座舱和机身结构的密封，飞机整体油箱，直升飞机旋翼防水密封。
- 2.汽车工业的密封材料 比如说汽车底盘的密封、汽车挡风玻璃的密封等。
- 3.船舶工业的密封剂

所以说这众多的交通行业里面，
液态聚硫建筑密封胶的密封效果都是应用的比较广泛的，使用效果也是比较好的。