

# 资阳市L-1100聚乙烯闭孔泡沫板

产品名称	资阳市L-1100聚乙烯闭孔泡沫板
公司名称	衡水天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:300%
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

聚乙烯泡沫板的作用：

- 1.由于聚乙烯泡沫板具有相对完美的保温隔热性，再建筑施工中被用作外保温层。比较于以往建筑中采用的内保温层，外保温层有效的消除了“热桥”的出现，避免了建筑物结露的发生。
- 2.聚乙烯泡沫板用作外保温层，是将聚乙烯泡沫板施工在建筑物主体结构的外层。结合其具有的较高的机械强度，可以明白在建筑中使用聚乙烯泡沫板可以保护建筑物的主体结构，使建筑物的寿命有所延长。同时，聚乙烯泡沫板可以有效的降低外界温度变化对建筑物主体结构变形产生的影响，并可以一定程度上的减少空气中有害物质和紫外线对结构的侵蚀。
- 3.由于聚乙烯泡沫板具有较小的吸水性和极低的水蒸气渗透性，用聚乙烯泡沫板做外保温层，可以避免建筑物墙体发生冷凝现象，有效改善墙体的潮温情况，进而进一步地增强墙体的保温性能。
- 4.将聚乙烯泡沫板用作外保温层，可以是建筑室内的温度更加稳定。采用外墙外保温，而且墙体蓄热能力较大的结构层在墙体内侧，这样就对保持室温稳定极为有利了。
- 5.显而易见，聚乙烯泡沫板用作外保温层，有效避免了装修过程中对保温层的破坏。

你会说是由于婴幼儿的记忆力差造成的。其实不然，人类婴儿的记忆力都是非常强的，很多心理学家已经通过实验证实了这一点。从婴儿到幼儿的这段时期，我们没用几年的时间，就记住了一门语言，有这种记忆力还不够强大吗？首先必须说清一点，就是人并非没有三岁以前的记忆，只是很少罢了，几乎每个人都对幼年时期的印象深刻的事情纯有一点记忆的，但是不可否认的是，婴幼儿时期的记忆对每个人来说都是少之又少，通常都是在六岁之后才会多起来，所以这个问题说的三岁之前的时间还是有一些早。那么人为什么在婴幼儿时期的记忆很少呢？这个在科学方面的说法有很多，被誉为现代心理学之父的弗洛伊德认为是婴幼儿时期的记忆转化成了人的潜意识，此说有一定道理，但是并不为大多数人所接受。

闭孔泡沫板在运输过程中，应避免阳光直接暴晒、雨淋，并应保持清洁，防止变形，且不能与其它有害物质相接触，注意防火。施工中也要

严格按照施工流程来进行施工，[聚乙烯闭孔泡沫板](#)的施工工艺流程：

先进行施工缝一侧混凝土浇筑。浇筑前先将[橡胶止水带](#)固定于设计位置，按设计尺寸后退1 cm立模，并保证模板的刚度、强度、稳定性要求，混凝土浇筑时施工缝附近应保证振捣密实但避免过振，并保证橡胶止水带在浇筑过程中偏移不超过规范规定。

混凝土初凝后拆除施工缝处模板，并及时将预先加工好的闭孔泡沫板用适当长度的钢钉钉在施工缝混凝土侧面，并在闭孔泡沫板顶部预留3 cm高度，再将3 cm高的闭孔泡沫板条自上而下用钉子定于下部闭孔泡沫板上(为聚硫密封胶充填预留位置)，随后进行另一侧混凝土浇筑。

混凝土达到一定的强度后，剔除预留的3cm高闭孔泡沫板条，将预留缝清理干净，并将整条伸缩缝两侧打墨线，两墨线间距可略超伸缩缝宽度，并沿墨线外封贴宽胶带(以上做法可使伸缩缝顺直美观)。

(1) 混凝土浇筑前，必须将管身段迎水面聚硫密封胶所占位置的闭孔泡沫板进行割除；(2) 砼浇筑过程中设专人对闭孔泡沫板进行看护，及时对因混凝土浇筑挤压造成的闭孔泡沫板移位进行处理。

#### 5、施工技术要求及质量标准 (1)

闭孔泡沫塑料板采用高压聚乙烯低发泡闭孔泡沫塑料板，与密封胶相互作用材料性能无变化。(2)

建筑物用闭孔泡沫塑料板还应满足以下指标：密度为 $120 \pm 5$

kg/m<sup>3</sup>，吸水率 4%，弯曲强度 2.5MPa，弹性模量 1MPa，压缩较久变形 2%，抗拉强度 0.15

MPa，延伸率。(3)

聚乙烯闭孔泡沫板要铺设在先浇块结构缝侧，接头部位无需搭接，但要保证接缝部位连接严密