## 高发泡聚乙烯泡沫塑料板

产品名称	高发泡聚乙烯泡沫塑料板
公司名称	衡水一博工程橡胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	衡水滨湖新区彭杜乡赵辛庄
联系电话	15030826464

## 产品详情

聚乙烯闭孔泡沫板的型号有两种,其中一种为L-1100型中压板也叫做L-400型,适合于做普通水渠水池的水泥缝填缝板。外观为灰黑色,表面较细腻无明显气泡,质地偏软,用手可以按压变型,但韧性非常出色,无数次对折后,不会出现裂纹及断裂现象。重量为每立方不小于90公斤,一般规格为一米宽,两米长,厚度可根据客户要求加工成1mm-50mm厚之间的任意尺寸。同时我公司还配备大型裁剪机,可为客户裁剪所需要的各种尺寸板材,价格公道合理!

聚乙烯闭孔泡沫板的五大优势介绍,体现如下:1、环保\*\*\*害。闭孔泡沫板运用作用好,主要的是运用闭孔泡沫板并不会给环境带来污染,并且是不会有\*\*\*物质开释;2、安全性较高。聚乙烯闭孔泡沫板单位质量较轻,其每平方它的分量只是相当于瓷砖的四分之一,并且运用聚乙烯闭孔泡沫板施工后,其不易掉落,这样出其和较高的安全性;3、操作程序简单。只需把保温及装修工程有机联系在一起就能够了;4、工期短、本钱低。闭孔泡沫板本来和瓷砖用法很像,只需直接张贴就能够了。其工期非常短,也大大降低了本钱;5、运用长。闭孔泡沫板具有防火的特色,因此较别的保温材料来说其运用较长。聚乙烯闭孔泡沫板能够用于建筑、水利、市政、桥梁工程等各种构造的变形缝、沉降缝、伸缩缝、隔缝供给供给密封及隔缝所运用。

聚乙烯闭孔泡沫板施工方法:1、\*\*\*行施工缝一侧混凝土浇筑。浇筑前先将橡胶止水固定于设计位置,按设计尺寸后退1cm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。2、混凝土初凝后拆除施工缝处模板,并及时将预先加工好的聚乙烯闭孔泡沫板,用适当长度的钢钉钉在施工缝混凝土侧面,并在聚乙烯闭孔泡沫板顶部预留3cm高度,再将3cm高的聚乙烯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。3、混凝土达到一定的强度后,剔除预留的3cm高聚乙烯闭孔泡沫板条,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

L600型高压闭孔泡沫板密度 0.12g/cm3,每立方重量为120公斤;硬度(邵尔A度)为55;抗拉强度 0.1<sup>■</sup> 5MPa;撕裂强度 5N/mm;

L600型高发泡聚乙烯闭孔泡沫板又名高压闭孔泡沫板,属于L-600型。因为它较硬,适合于做水库大坝的**"** 

水泥缝填缝板。是PE闭孔泡沫板的一种型号。主要应用于高铁,机场,面板坝等大型水电交通工程。
L600型高发泡闭孔泡沫板为黑色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。
聚乙烯闭孔泡沫板包装说明:
10mm厚 10片/包 0.2立方米/包 规格:1米*2米
15mm厚 5片/包 0.15立方米/包 规格:1米*2米
20mm厚 5片/包 0.2立方米/包 规格:1米*2米
25mm厚 4片/包 0.2立方米/包 规格:1米*2米
30mm厚 3片/包 0.1立方米/包 规格:1米*2米
40mm厚 2片/包 0.16立方米/包 规格:1米*2米
50mm厚 1片/包 0.1立方米/包 规格:1米*2米
包装说明:
10mm厚 10片/包 0.2立方米/包规格:1米*2米
15mm厚 5片/包 0.15立方米/包规格:1米*2米
20mm厚 5片/包 0.2立方米/包规格:1米*2米
25mm厚 4片/包 0.2立方米/包规格:1米*2米
30mm厚 3片/包 0.1立方米/包规格:1米*2米
40mm厚 2片/包 0.16立方米/包规格:1米*2米