聚乙烯闭孔泡沫板多少钱一平

产品名称	聚乙烯闭孔泡沫板多少钱一平
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心 10-1(注册地址)
联系电话	15732837812 15732837812

产品详情

聚乙烯闭孔泡沫板作为国内新型的接缝止水材料,已被广泛的应用于水利工程大坝、地下室、水厂、污水池、桥梁道路等的接缝止水板。因为水工建筑物每隔一段时间必须设置伸缩缝以分隔开,否则便会因建筑物地基不均或者热胀冷缩的作用产生裂缝导致漏水。传统的填缝材料是沥青木板,由于其物理性能不佳,且沥青对环境污染较大,已逐渐被聚乙烯闭孔泡沫板所替代。

聚乙烯闭孔泡沫板密度小,具有独立的闭孔结构,表面吸水率低,防水性能良好,且具有的耐酸碱性能,不易被酸碱腐蚀,低温不脆裂,高温不流淌,而且其材质是聚乙烯材质,无毒无害,可以广泛的用于水厂、蓄水池等具有食品级要求的项目。聚乙烯闭孔泡沫板一般可以分为L600型和L1100型两种,其性能参数对比如下:

聚乙烯闭孔泡沫板使用方法:施工时本商品可据情采用多种方法使用。纵向止水接缝、水准止水接缝及其它特殊接缝使用。聚乙烯闭孔泡沫板是一种新型的填缝与接缝材料,按发泡情况可分为高发泡闭孔泡沫板(L600)和低发泡闭孔泡沫板L1100.闭孔泡沫板的用途非常广泛,它的特点为建筑施工提供了很好的便利条件.我公司生产的闭孔泡沫板质量量上乘,价格公道,闭孔泡沫板容重轻,伸缩强度大,不吸水.商品环保,施工简便,防渗防漏止水效果佳.闭孔泡沫板耐腐蚀、耐老化、耐高低温+80 ~-45 不流淌、不变形、不脆裂、使用长.闭孔泡沫板具有独立闭孔气泡结构,外观蜂离状孔洞均匀分布.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.闭孔泡沫板施工时本商品可与聚硫密封胶配合采用多种方法使用.纵向、水准、竖立接缝及其它特殊接缝使用.闭孔泡沫板常用规格有:1m×2m,1m×1.5 m,1m×1m,厚度从0.5cm~5cm.也可根据用户需要制成不同宽度的板、条.

聚乙烯闭孔泡沫板的产品特点:

- 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、使用长。
- 5、产品环保,施工简便,防渗、防漏效果佳。

聚乙烯闭孔泡沫板应用范围:可广泛应用于河道、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