

闭孔型聚乙烯闭孔泡沫塑料板30mm

产品名称	闭孔型聚乙烯闭孔泡沫塑料板30mm
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

闭孔型聚乙烯闭孔泡沫塑料板30mm

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：

其中I型为L100检测标准，II型为L600检测标准，从抗拉伸强度、断裂伸长率等性能上L600均要由于L1100型，且L600型的密度比L1100型大，硬度高，不易变形，更容易填缝施工。因此L600经常用于水池大坝等承压较大的项目使用，L1100型则可应用于一般的蓄水池、地下室填缝。在使用过程中，聚乙烯泡沫板也是非常方便的，鉴于其材质的原因，非常容易切割，可以根据缝隙的深度等条件切割成理想的长度和宽度，这比以往用沥青木板要方便很多。

- 1、环保无毒害。聚乙烯泡沫板建材运用作用好，重要的是运用聚乙烯泡沫板建材并不会给环境带来污染，并且不会有毒害物质开释。
- 2、安全性较高。聚乙烯泡沫板建材单位质量较轻，其每平方的分量只是相当于瓷砖的四分之一，并且运用聚乙烯泡沫板建材施工后，其不易脱落，体现出其较高的安全性。
- 3、操作程序简略。只要把保温及装修工程有机联系在一起就可以了。
- 4、工期短、本钱低。聚乙烯泡沫板建材其实和瓷砖用法很像，只要直接粘贴就可以了。其工期非常短，也大大降低了本钱。

5、运用长。聚乙烯泡沫板建材具有防火的特色，因此较其他保温材料来说其运用较长。

聚乙烯闭孔泡沫板主要用途有哪些：

聚乙烯闭孔泡沫板是国内一种新型的接缝止水材料，经交通部科学院等单位反复测试证明，其性能与木材，软木，橡胶、沥青相比，聚乙烯闭孔泡沫板在国外已广泛应用于公路、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、机场路道、堤坝护坡等水利电力混凝土工程中