

L-600高发泡聚乙烯闭孔泡沫板价格

产品名称	L-600高发泡聚乙烯闭孔泡沫板价格
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	1860.00/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

聚乙烯是乙烯经聚合制得的一种热塑性树脂。聚乙烯无臭具有优良的耐低温性能，化学稳定性好，能耐大多数酸碱的侵蚀。常温下不溶于一般溶剂，吸水性小，电绝缘性优良。

闭孔泡沫板作为一种新型止水排水材料，具有自身独特的优点，而代替油毛毡、软木、橡胶等，在建筑施工材料行业内占有非常重要的地位。

闭孔泡沫板有低发泡和高发泡两种类型，虽然这两种聚乙烯泡沫板作用相同，但在适用范围和条件、制作方法等方面有所差别，需要注意区分

检验闭孔泡沫板有什么依据?

闭孔泡沫板运用作用好，重要的是运用聚乙烯泡沫板建材并不会给环境带来污染，而且不会有毒害物质开释。

它的建材单位质量较轻，其每平方的分量只是相当于瓷砖的四分之一，而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。

操作程序简略。只需把保温及装饰工程有机联络在一起就可以了。工期短、本钱低。闭孔泡沫板其实和瓷砖用法很像，只需直接张贴就可以了。其工期十分短，也降低了本钱。

闭孔泡沫板具有防火的特征，因此较其他保温资料来说其运用寿命较长。

闭孔泡沫板其性能与木材，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、公路两边护坡，路

基护坡等混凝土工程中的接缝及止水资料，电厂防潮闸、冷却塔、建筑等工程中混凝土接缝、胀缝及止水资料混凝土公路、高架桥梁、涵洞地道、机场路道、堤坝护坡等水利电力混凝土工程中。

检测项目 计量单位 规范目标 密度 Kg/mm³ 30.05-0.14 紧缩应力 紧缩10% Mpa 0.20 紧缩50% Mpa 0.57 复原率% 90% 挤出量 mm 5.0mm 曲折荷载 N 曲折180度未裂，曲折力应大于0.1KN 抗拉强度 Mpa 0.15 抗压强度 Mpa 0.15 撕裂强度 N/mm 4.0 断裂伸长率% 500% 加热变形% 2.0 吸水率 g/cm³ 0.005 延伸率% 100 抗冻次 135 硬度。

装置闭孔泡沫板固定件要注意哪些?下面来看看吧!

闭孔泡沫板在装置结实之后，在24小时之内装置一下固定件，依照规划要求的方位用冲击钻钻孔，锚固深度是3层内(50加减5)毫米，钻孔深度是60毫米。

阳角、孔洞边际处板在水平、笔直方向应该加密固定件，它们的间距不大于300毫米，距离底层边际不小于60毫米。

自攻螺栓应该拧紧而且保证钉帽和板表面平齐或者是稍微拧入一些。

闭孔泡沫板的制作工艺并不是特别凌乱，因此导致有些商家在出产闭孔泡沫板的过程中不行仔细，因此使得原本制作工艺并不凌乱的产品，产生了一些技术以外的质量问题。所以，在挑选闭孔泡沫板时，要留意挑选好的泡沫板。

有些聚乙烯闭孔泡沫板的出产者关于顾客怎样可以运用泡沫板并不是很在乎，当然这与商家的查验部门也有必定的联络。他们关于怎样才华确保一些保温工程的施工质量并没有很重视。使得工程监理们运用到劣质闭孔泡沫板之后，而深受其害。泡沫板的质量问题是重要的，工程的顺利需求商家供给的泡沫板。所以，在购买闭孔泡沫板时，要擦亮双眼。