

玉林 2cm厚聚乙烯闭孔泡沫板 塑料填缝板 防水材料 闭孔泡沫板 L1100L600

产品名称	玉林 2cm厚聚乙烯闭孔泡沫板 塑料填缝板 防水材料 闭孔泡沫板 L1100L600
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	.00/立方米
规格参数	品牌:中诚巨工 颜色:黑色 发货:全国
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

产品详情

玉林 2cm厚聚乙烯闭孔泡沫板 塑料填缝板 防水材料 闭孔泡沫板 L1100L600

聚乙烯闭孔泡沫板施工技术要求及质量标准：

- 1、聚乙烯闭孔泡沫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、建筑物用聚乙烯闭孔泡沫板还应满足以下指标：密度为 $120 \pm 5\text{kg/m}^3$ ，吸水率 4%，弯曲强度 2.5MPa，弹性模量 1MPa，压缩较好变形 2%，抗拉强度 0.15MPa，延伸率 100%。
- 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。

聚乙烯闭孔泡沫板的性能是非常不错的，首先它的密度很小，回复率高，而且具有单独的气泡结构。在聚乙烯闭孔泡沫板的物理性能中，它的吸水率低就代表着防水性能好，抗腐蚀能力也很强，所以聚乙烯闭孔泡沫板还有一个特点就是不易老化，很耐用。

聚乙烯闭孔泡沫板还有一个很大的特点就是不像其它材料那样热胀冷缩。聚乙烯闭孔泡沫板高温不化不流淌，低温时不减缩更加不膨胀，所以污染性几乎为零。聚乙烯闭孔泡沫板还有一个特点就是重量轻，在运输和安装方面都比其它材料要方便许多。

聚乙烯泡沫板的不同接缝方式有：竖直方向止水接缝、横向止水接缝和另外特别接缝方式。这些方式是根据不同接缝方式实现其保温性能的。聚乙烯泡沫板保温性能非常突出，下面就让我们重点了解一下聚乙烯泡沫板的这一保温性能。

1、聚乙烯泡沫板具有闭合小孔，因而能够对房屋的主要构造进行保护，从而提升房子的使用年限。由于房子的外部保持温度是把保温夹层放在房屋构造的外面，从而减小了因温度改变而造成房屋构造形状改变而带来更大的压力。使用聚乙烯泡沫板的房屋，也可以减少紫外线给房屋构造带来的侵害。

2、以前人们常用的内部保温材料，可能会出现热桥现象的产生，而且一旦产生热桥现象，就无法消除。而使用聚乙烯泡沫板这种外部墙壁保温材料就可以有效预防热桥的出现，从而避免结露的生成。给房屋保温带来更多的便利。