

# 挤塑板厚度 开封挤塑板 华能保温

产品名称	挤塑板厚度 开封挤塑板 华能保温
公司名称	山东华能保温材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	临沂市解放路西段工业三路西侧华能工业园
联系电话	15753903111 15753903111

## 产品详情

挤塑板生产线其成产XPS挤塑板设备应用于：

- 1、建筑物地下墙体基础，在严寒的地区，出现冰霜渗入的情况较多的时候，导致地面冻胀，基层结构受损。由于XPS挤塑板设备吸水率低，所以用于地下建筑有很好的防水性、防潮。将XPS挤塑板设备置于基层之下，可以使冰霜渗透和易受冰霜影响的基础出现结冰的情况减至低，有效的控制地面冻胀；
- 2、对于悬浮式地板在室内装潢中的广泛使用种，XPS铺垫宝解决了找平、保温、虫蛀、受潮、隔音等后顾之忧，实现地板系统整体优势。
- 3、冷库等低温储藏设备，XPS在结冰、解冻周期的环境下能够保持重要的结构特性，所以适合在冻融的条件下使用；

低内应力型XPS保温板的优势：

首先，低内应力型XPS保温板导热系数为 $0.028W / (m \cdot K)$ ，在达到相同节能效果下，低内应力型(XPS)保温板厚度大大降低，虽然售价略高于传统XPS保温板，但综合造价与相差不大。

其次，低内应力型XPS保温板可以根据不同需求调整密度。

第三，低内应力型XPS保温板具有优异的尺寸稳定性。传统XPS尺寸稳定性为0.6%，挤塑板批发，低内应力型XPS保温板尺寸稳定性为0.2%，大大提高了板在服役期内的安全性。

第四，低内应力型XPS保温板具有更加优异的阻燃性能。由于传统XPS密度不均匀，导致内部分布的阻燃剂也不均匀，遇火后阻燃剂分布多的地方可阻挡火焰燃烧，而阻燃剂分布少的地方就无法很好地满足防火要求。低内应力型XPS保温板密度均匀，其内部分散的阻燃剂也均匀，遇到火焰时每一部分阻挡火焰蔓延的能力也是一致的。因此，传统XPS氧指数为30%以上，低内应力型XPS保温板氧指数可达31%

以上。

挤塑保温板的新旧料的区别：

挤塑保温板是人们都很熟悉的保温板材，它的盛名还体现在它的防火阻燃性能和吸声降噪性能。不过，大多数朋友不知道的是，挤塑板也有新料和旧料的区别。

新料和旧料是针对挤塑保温板的生产原材料来区分的，新料自然就是原生材料，旧料就是将废旧塑料进行回收后制作成再生料，然后用这种再生料来制作挤塑板。我们都知道，建筑物安装挤塑保温板不光是看中它的保温性能，开封挤塑板，还有它的阻燃性能，但您也应该知道，新料价格高，能生产出合格保温板的设备也很昂贵，所以新料制作的挤塑保温板的价格普遍偏高。

再来看再生料，也就是旧料生产的挤塑保温板，虽然成本比较低，挤塑板规格，但生产中使用的添加剂阻燃剂容易挥发，更有不法商家生产中根本不添加阻燃剂，这也就降低了保温板的性能，还增加了安全隐患。所以说，挤塑板厚度，您在购买挤塑保温板时，请选择正规厂家的高质量产品，以免给自己带来安全隐患，得不偿失。

挤塑板厚度-开封挤塑板-华能保温(查看)由山东华能保温材料有限公司提供。挤塑板厚度-开封挤塑板-华能保温(查看)是山东华能保温材料有限公司(www.cnhuaneng.com)升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：穆振奎。