

外墙保温挤塑板 益阳挤塑板 铂川嘉

产品名称	外墙保温挤塑板 益阳挤塑板 铂川嘉
公司名称	武汉铂川嘉节能保温材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区荷包湖荷花街9号
联系电话	18186666610 18186666610

产品详情

武汉铂川嘉保温材料有限公司成立于2011年，十余年间已发展成为武汉市生产保温材料的，生产批发武汉泡沫板、武汉xps挤塑板、eps泡沫板等产品，设有华飞挤塑板厂、华飞保温材料复合板厂、华宏泡沫板厂，

xps挤塑板可以适用很多应用范围，例如：建筑物屋面的保温和地面的保温与墙体保温等等。优良的保温隔热性，具有高热阻、低线性、膨胀比低的特点，益阳挤塑板，其结构的闭孔率达到了99%以上，形成真空层，避免空气流动散热，确保其保温性能的持久和稳定，相对于发泡聚氨酯80%的闭孔率，优势不言而喻。实践证明20mm厚的xps挤塑保温板，其保温效果相当于50mm厚发泡聚，

发泡水泥保温板具有以下特点：

1、隔热性

热传导率在0.05-0.15Kcal/mh 之间，是普通水泥制品的20-30倍的保温效果抑制露水冷凝效果明显。隔热方式，热管上移，有利于热量向方向释放。

2、轻量化

密度为350-450kg/m³，是普通水泥密度的1/5-1/8，可减轻建筑物的负荷。

3、隔音性

因由多孔的无数独立的气泡形成，挤塑板价格，所以吸音效果比一般的混凝土高出5倍左右。并且耐震动，耐火。现在已普遍用于建筑工程中，并克服以往采用的泡沫隔热材料所产生的保温差，热传感率高，产生龟裂的特点。

4、施工方便，工效高

发泡水泥浆体分散性、流动性非常好，便于施工浇灌，与楼板有很好的亲和性。施工简便，，稳定，排管及后续工序易于操作。

强度：

这里指出的强度应该是抗拉强度，聚苯板的容重和抗拉强度有的关系，一般的EPS容重18Kg/m³的抗拉强度为110~120KPa，20Kg/m³容重的在140KPa左右。XPS的容重正常从26Kg~45Kg，强度从150KPa~700KPa或更高，与EPS相比，XPS板的强度要高，所以在外饰面是面砖的时候还是XPS系统比较稳定，而且其承重能力也比EPS系统要高。

耐候性：

耐候性是指保温系统对外界天气变化的适应能力，指在不同的气候条件下，系统的整体稳定性、保温效果是否有变化等有关质量的系列问题。耐候性是保温系统的一个非常重要的指标。由于EPS板与XPS相比有较高的吸水性，所以他的耐候性的不如XPS系统。目前成熟的外墙外保温系统每一层都考虑到防水性，因为吸水后保温性能耐候性会大大下降。由于EPS吸水性比较强，挤塑板保温，吸水可以降低保温性能，外墙保温挤塑板，使板材变软，再加上本身强度就比较低，对施工时候的天气要求高，如果在施工中吸了水又未完全晒干燥的话，他的弱点显现无疑。如果外墙再出现点渗漏，EPS危害更大。而XPS正好无此顾虑。

外墙保温挤塑板-益阳挤塑板-铂川嘉(查看)由武汉铂川嘉节能保温材料有限公司提供。武汉铂川嘉节能保温材料有限公司是从事“Xps挤塑板,Xps地暖板,Eps泡沫板,石膏复合板”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李经理。