

B1B2级30厚挤塑板 30厚保温挤塑板

产品名称	B1B2级30厚挤塑板 30厚保温挤塑板
公司名称	枣庄市金诺塑胶有限公司
价格	300.00/立方米
规格参数	品牌:金诺 型号:1200*600*50 导热系数:0.028
公司地址	枣庄市市中区税郭镇西南村
联系电话	0516-83378827 13969460567

产品详情

1.优良的保温隔热性

具有高热阻、低线性、膨胀比低的特点，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，领先优势不言而喻。实践证明20mm厚的xps保温挤塑板，其保温效果相当于50mm厚发泡聚苯乙烯，120mm厚水泥珍珠岩。因此本材料是目前建筑保温的最佳之选。 2.憎水、防水、防潮性能优越

吸水率对于保温板来说非常重要，如果吸入过多的水分，首先在保温这个功效上会大打折扣，另外保温板是贴在外墙的，如果天长日久，保温板吸水过多，会被自身的重量压的掉下墙皮，另外山东挤塑板通常用在较冷的地区，如果它的吸水率过高，冬天会冷冻结冰，继而破坏墙体保温板的结构，老化脱落而不得不重新施工，这就是不合格的建筑设施，需要重新施工。但是挤塑板本身由聚苯乙烯挤塑板做成，聚苯乙烯是塑料，本身就不会吸水，再加上它的闭孔结构，水汽根本进入不到内部，绝对不会吸水，只要板材不分裂那就无恙。相比较起其他保温材料，都不可避免的存在容易吸水漏水渗透结霜等问题。所以我们用挤塑板一方面是保温，另一方面更多的用在防水防潮上面，比如地基的保护，屋面挤塑板的使用等。

1、3.卓越的高强度抗压性 由于xps挤塑板的特殊结构，其抗压强度极高、抗冲击性极强，根据xps的不同型号及厚度其抗压强度达到150~500kpa以上，能承受各系统地面荷载，广泛应用于地热工程、高速公路、机场跑道、广场地面、大型冷库及车内装饰保温等领域。 4.性能稳定，防腐性好

b1级阻燃挤塑板只要不长期暴露在空气阳光中，那么性能会极其稳定，从挤塑板生产厂家出厂到施工工地，然后被封于墙体内，不见阳光不见空气，能用30-40之久，这是几乎80%以上保温材料都不能达到的，加了阻燃剂的b1级b2级挤塑板在高温燃烧的环境下，仍能保持其比较优越的性能，不燃烧，难燃挤塑板，不会分解不会霉变，没有有毒物质的挥发，用起来安全又省心，挤塑板生产厂家。

5.质地轻、使用方便 xps挤塑板的完全闭孔式发泡化学结构与其蜂窝状物理结构，使其具有轻质、高强度的特性，便于切割、运输，且不易破损、安装方便。 6.环保节能

节省能源从另一个角度来说就是环保，比如冬天使用暖气，室内温度要求达到26度，没有xps外墙保温板的话，供暖需要不断燃烧煤气等资源，造成浪费，我们现在一进入冬天就全国雾霾不容易消散，但是在冬天寒冷的空气下，暖和和雾霾二选一，绝大多数人还是觉得暖和来的实在。如果这个时候我们的墙体用了外墙保温板屋面保温板，提高室内问题3-5度，那么供暖就可以少送3-5的热量，少排放烟气，减少雾霾，达到环保的效果，冬天照样可以享受蓝蓝的天。再比如夏天，室外的热浪持续不段冲击墙体，这时候我们会热不住开空调，空调耗电，如果用xps外墙挤塑板，隔绝热气，降低室内温度3-5度，那么就可以少浪费电能，让装了b1级b2级挤塑板的房子冬暖夏凉，舒适节能还环保。