

钟祥挤塑板厂家 金宇阳保温材料

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 钟祥挤塑板厂家 金宇阳保温材料 |
| 公司名称 | 武汉金宇阳保温材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 湖北省汉川市马口镇马庙工业园博信路 |
| 联系电话 | 18327103299 18327103299 |

产品详情

武汉金宇阳保温材料有限公司是专业生产新型保温材料销售、施工服务为一体的公司。地处湖北汉川市马口镇马庙工业园博信路。

经营范围：保温材料、防水防腐材料、装饰材料及配套材料的销售及安装；室内外装饰装修工程施工；建筑节能产品、粘合剂的销售。

怎么看挤塑板的好坏？

选择挤塑板

1看环保性

个人建议家装挤塑板不要用阻燃板，因为阻燃剂HBCD（HBCDD）不环保。白晶板是100%全新料制作最环保。蓝板有一定的添加剂。黑板全回收料制作。环保性白晶板 > 蓝板 > 黑板。

2看节能性

从地暖结构图可以看出，地暖向下散热越少就越节能。因为泡孔的原因三者的节能性：白晶板 > 蓝板 > 黑板。

3看容重

容重是挤塑板的一个重要指标。直接和抗压性能挂钩。地暖用白晶板的容重一是35到36KG/m³。好的蓝板的容重也是这个值。但是由于蓝板的原料的问题即使容重一样，白晶板的质量还是要比蓝板好。差一点的蓝板的容重是30KG/m³左右。黑板的容重一般是在25KG/m³左右。

挤塑板应用领域分为以下几个领域:

挤塑板的应用领域有很多，下面就为大家简单介绍一下吧

方法/步骤

1建筑保温

挤塑板（XPS）在国内建筑外墙外保温中已经得到了广泛的应用，分析原因大抵有二，一是挤塑板导热系数低，25℃时导热系数在0.025~0.028W/（m·K），且由于吸水率小，而具有导热系数长期保留率高，可以最经济（即最小厚度）的用料满足建筑节能的要求；二是强度大。所以XPS挤塑板是外墙保温的首选。

2冷库保温

挤塑板是理想的冷库建筑用保温材料。

产品特性:A 保温、耐久因为冷库的相对湿度在80%以上，而冷库的使用寿命挤塑板的保温性能与耐久性能是成正比的。

B 隔汽性能，极低的吸水率 高圣佳挤塑板具有极低的水蒸气渗透和吸水率，在低温和高湿度环境下，其热阻并没有什么变化，钟祥挤塑板厂家，同时低水蒸气渗透性能大大减少了墙体内部冷凝水的产生。湿气能够严重的影响建筑物保温材料的热阻及其它物理性能，下列图表显示了湿气对建筑保温隔热材料热阻（R值）和抗压强度的影响。XPS挤塑板卓越的抗水性能，可以减少由湿气所造成的影响。

怎么看挤塑板的好坏？

聚苯乙烯泡沫塑料分为膨胀性EPS和连续性挤出型XPS两种，与EPS板材相比，XPS板是第三代硬质发泡保温材料，从工艺上它克服EPS板繁杂的生产工艺，具有EPS板无法替代的优越性能。它是由聚苯乙烯树脂及其它添加剂经挤压过程制造出的拥有连续均匀表层及闭孔式蜂窝结构的板材，这些蜂窝结构的厚板，完全不会出现空隙，这种闭孔式结构的保温材料可具有不同的压力（150-500Kpa）同时拥有同等低值的导热系数（仅为0.028W/M.K）和经久不衰的优良保温和抗压性能，抗压强度可达220-500Kpa。

1看原材料

2看微观结构

3看手直接压效果

4看使用寿命

5看环保性

6看节能性

7看容重

钟祥挤塑板厂家-金宇阳保温材料(推荐商家)由武汉金宇阳保温材料有限公司提供。武汉金宇阳保温材料有限公司(www.jyybwcl.com)为客户提供“保温材料,防水防腐材料,装饰材料及配套材料的销售及安装”等业务,公司拥有“金宇阳保温材料”等品牌。专注于保温、隔热材料等行业,在湖北武汉有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:蔡总。同时本公司(www.wuhanpmb.com)还是从事武汉泡沫板,武汉泡沫板厂家,武汉泡沫板价格的厂家,欢迎来电咨询。