

# xps聚苯挤塑保温板 B1级保温板

产品名称	xps聚苯挤塑保温板 B1级保温板
公司名称	河北福昌保温建材有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	廊坊河北大城留各庄
联系电话	0316-3280011 13832651566

## 产品详情

产品介绍河北福昌保温建材有限公司，是专业从事挤塑聚苯乙烯（xps）保温板生产、经销的企业。挤塑聚苯乙烯保温板是用先进的设备，特殊的工艺连续挤出发泡成型的板材，其表层形成的硬膜均匀平整（也可生产用户特殊需要的压花表面），内部完全闭孔发泡，连续均匀，确保它轻质、高抗压、隔潮不吸水、不透气、耐腐蚀、不降解的特性，广泛用于墙体、屋顶、地面的隔热保温；机场跑道、高速公路、铁路地基的隔潮防冻胀。是建筑业界物美价廉的隔热、防潮材料。挤塑聚苯乙烯泡沫（xps）保温板，以聚苯乙烯树脂为主要原料，经特殊工艺连续挤出发泡成型的硬质板材。表面平整、内部形成独特完美的闭孔蜂窝结构，具有优越的保温隔热性能、良好的防潮及抗高压、不吸水、耐腐蚀、导热系数低、轻质、使用寿命长等优质性能的环保节能型材料。产品属性1.高品质的环保型产品聚苯乙烯xps保温材料是采用进口聚苯乙烯经科学方法挤塑成型，其化学性能稳定，无有害物质的挥发，不会分解或霉变，有良好的耐腐蚀性，在生产工艺上突出环保理念，采用环保型原料，不产生有害气体，其废料可回收利用，是可回收的环保产品。2卓越持久防潮抗湿效果性能稳定，不易老化。挤塑板可用35~50年，极其优异的抗湿性能，在高水蒸气压力的环境下，仍然能够保持低导热性能。而发泡式的保温材料如硬质高密度发泡保温材料使用五年之后即老化，随之导致吸水，造成性能下降。

挤塑板用于低温储藏室内极佳，如冷库、冷藏车，工作温度为-54 ~ 75 。3无与伦比的保温隔热性能挤塑板因具有闭孔性结构，且其闭孔率达99%，故其保温性能好。虽然发泡聚氨酯为闭孔性结构，但其闭孔率小于挤塑板，仅为80%左右，而其它的保温材料均系开孔性结构，导热系数大，所以其它屋面保温材料要达到挤塑板的效果是很难的。挤塑板无论是隔热性能、吸水性能还是抗压强度等方面特点都优于其它保温材料，故在保温性能上也是其它保温材料所不能及的。4抗压强度高挤塑板的抗压强度可根据其不同的型号厚度达到1500-500千帕以上，而其它材料的抗压强度仅为150-300千帕以上，可以明显看出其它材料的抗压强度，远远低于挤塑板的抗压强度。5.极低的吸水性能用于路面及路基之下，有效防止水渗透。尤其在北方能减少冰霜渗入及受冰霜影响的泥土结冻等情况的出现，控制地面冻胀的情况，有效阻隔地气免于湿气破坏等。6.施工便利、成本低挤塑板的优点：质轻、易搬运、易切割、易固定，还能重复利用，因此施工便利成本低，而其它的保温材料不具备此优点，如珍珠岩：因其笨重，故难切割、难搬运，且工序繁琐，又因吸水性高，故不能重复利用。产品应用：挤塑聚苯乙烯（xps）保温板广泛使用墙体保温、低温储藏设施、泊车平台、机场跑道、建筑混凝土屋顶及结构屋顶、高速公路等领域功能用途本产品广泛用于建筑物外墙、屋面、冷库、楼面、地面、顶棚等保温隔热，是新一代理想的新型建筑绿色环保建材。本材料在生产过程中制造出均匀平整的表面，内部形成完美的闭孔式蜂窝结构，具有很好保温隔热性能，良好的防潮抗湿及轻质，抗高压、不透气、不吸水、耐腐、不降解等特点。一、低廉的成本二、

防潮防湿二、轻质硬度高三、极高的抗压强度四、防潮防湿五、极低的吸水性六、良好的隔热保温性能其他说明高端b1级挤塑板突出优势高端b1级挤塑板除了具备优质挤塑板的基本特质外还有以下突出优势1、100%聚苯乙烯颗粒原生料，不加色母生产的纯色板材。2、环保节能，高端b1级挤塑板采用原生料聚苯乙烯颗粒制造，既保证了产品的使用寿命又使生产过程中产生的废料可再生利用，不会成为白色垃圾污染环境，是一种完全环保节能的绿色保温材料。3、高端b1级挤塑板的使用寿命大于30年，其物理机械性能不会因时间的增长而降低。交易说明甲乙双方签订合同，严格按照合同内容进行交易。