

挤塑保温板 XPS 北京

产品名称	挤塑保温板 XPS 北京
公司名称	北京朝隆达建筑材料有限公司
价格	330.00/立方米
规格参数	材质:XPS 产地:北京 产品类别:聚苯乙烯保温板
公司地址	北京市朝阳区黑庄户乡小鲁店村村西南侧6号
联系电话	13910559676

产品详情

材质	XPS	产地	北京
产品类别	聚苯乙烯保温板	产品种类	保温板
导热系数(常温)	0.03	等级	B2-B1
低温弯折	5厘米	断裂伸长率	0
规格	不等	抗弯强度	0
抗压强度	250	品牌	朝隆达
使用温度	600	芯材	聚苯乙烯
形态	纤维状	形状	长方形
应用范围	XPS外墙保温系统		

北京朝隆达保温建材有限公司，是专业从事挤塑聚苯乙烯(xps)保温板生产、经销的企业。公司坐落在北京市朝阳区黑庄户开发区(东五环化工桥正东三公里红军公园东侧)。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。是建筑业物美价廉的隔热、防潮材料。

朝隆达挤塑聚苯乙烯保温板的物理性能

一：优异、持久的隔热保温性 朝隆达挤塑板，导热系数为0.028w/mk,具有高热阻、低线性膨胀率的特性。其导热系数远远低于其它保温材料，如eps板、发泡聚氨酯、保温砂浆、水泥珍珠岩等。同时由于本材料具有稳定的化学结构和物理结构，确保本材料保温性能的持久和稳定，因此本材料为目前世界上最优秀的建筑绝热材料之一。

<p>二：优越的抗水、防潮性 朝隆达挤塑板具有紧密的闭孔结构。聚苯乙烯分子结构本身不吸水，板材的正反面又都没有缝隙，因此，吸水率极低，防潮和防渗透性能极佳。</p>	
<p>三：高强度抗压性 朝隆达挤塑板由于发泡结构紧密相连且壁间无缝隙，所以其抗压强度极高，即使长时间水泡仍维持不变。因此用作泊车平台、机场跑道、高速公路等领域能受到良好的抗冲击性。</p>	
<p>四：防腐蚀、经久耐用性 一般的硬质发泡保温材料使用几年后易产生老化，随之导致吸水造成性能下降。而朝隆达挤塑板因具有优异的防腐蚀、防老化性、保温性，在高水蒸汽压力下，仍能保持其优异性能。</p>	
<p>五：轻质、高硬度 朝隆达挤塑板完全的闭孔发泡结构形成轻质而均匀的蜂窝结构造成高硬度，但又不像聚氨酯发泡、酚醛发泡那样发脆，因此不易破损，不仅搬运、安装轻便，切割容易，用作屋顶保温时不会影响结构的承受能力。</p>	
<p>六：高品质环保型 朝隆达挤塑板不会发生分解和霉变，不会有有害物质挥发，化学性质稳定。同时生产过程中，利用环保型原料，不产生有害气体，没有废水产生，所形成的固体下脚料，可回收处理再利用，是高品质环保型产品。</p>	