

淮安外墙保温材料公司生产基地

产品名称	淮安外墙保温材料公司生产基地
公司名称	山东华能保温材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	临沂市解放路西段工业三路西侧华能工业园
联系电话	15753903111 15753903111

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东华能保温材料有限公司

系统保温材料是指将单一保温材料与其它辅助材料复合而成为一个系统，称为系统保温材料。现有的系统保温材料有如下几种：

- 1、 外墙外保温系统：发泡型聚苯乙希板+耐碱玻纤网布+含有胶粘剂的聚合物砂浆；外保温系统需测试的项目：A、 传热系数：系统保温材料与主体结构复合后的保温效果受施工质量和环境温湿度的影响而有所改变，因此要实地现场测试，掌握其实际效果。根据建设部《民用建筑节能热工设计规范》JGJ 26-95和各地《细则》要求为指标，不得低于其限值；B、 防水性、耐冻融、耐候性、耐冲击、抗风压：做为外墙外保温，其饰面直接与外界环境接触必须抵抗雨水、冻融、冲击和强风等不良因素的侵袭。与外保温系统配套的耐碱玻纤网布的抗拉强度应大于200N/cm，耐碱后的剩余抗拉强度应不小于150 N/cm；胶粘剂的7天的抗拉粘结强度应大于1 Mpa，耐水、耐冻融后抗拉粘结强度应大于0.9Mpa。
- 2、 内保温系统：有发泡型聚苯乙希板+纸面石膏板；GRC保温板；岩棉夹心保温板；增强水泥聚苯保温板等。

随着节能要求的提高和硬质聚氨酯泡沫保温技术的发展，聚氨酯硬泡越来越引起建筑保温行业的关注，在外墙外保温领域的应用技术研究也在近几年开始起步，建筑聚氨酯外墙保温材料是一种性能优异的新型高分子合成材料，其综合性能主要有以下几个方面。

隔热、保温性能 建筑聚氨酯外墙保温材料具有很高的闭孔率，其闭孔率达90%以上，闭孔中封存的气体主要是导热系数很低的发泡剂（HCFC-141b、CO₂等）

。现场喷涂的PU硬泡初始导热系数一般在0.020w/m.k

左右，其老化导热系数一般在0.023w/m.k

左右。其导热系数之低，隔热保温效果之好，是其它任何保温材料无法比拟的。

良好的防水性能 建筑聚氨酯外墙保温材料的不亲水性和高闭孔结构（90%~95%），使它具有极高的水蒸汽渗透阻隔性和良好的不透水性，并可有效阻断水在保温材料内部的纵向流动。PU

硬泡在发泡过程中，与空气的接触面将形成一层致密的表皮，不易透水。

外墙保温外墙岩棉保温板：

产品特点高抗压、抗拉伸强度及耐久性指标，保证了产品性能的长期稳定性和可靠性。

岩棉不燃烧，不释放热量和有毒烟气，火灾发生时还可以有效隔断火焰蔓延，防火性能。

保温隔热性能，可以提高建筑围护结构的热阻值，降低建筑采暖和空调能耗，节能减排。对碳钢、铝合金、铜等金属材料及建筑物中各种构件均不产生腐蚀。具的吸音降噪和弹性消振的物理特性。不吸湿，外墙保温材料公司，耐老化，性能长期稳定。质轻，可切可锯，容易加工。

淮安外墙保温材料公司生产基地由山东华能保温材料有限公司提供。山东华能保温材料有限公司为客户提供“保温装饰一体化,管道保温,外墙保温材料,挤塑板,热固聚苯板”等业务，公司拥有“华能保温”等品牌，专注于保温、隔热材料等行业。，在临沂市解放路西段工业三路西侧华能工业园的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：穆经理。