

# 华能保温 建筑保温装饰一体板 保温装饰一体板

产品名称	华能保温 建筑保温装饰一体板 保温装饰一体板
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

建筑外墙超薄真空绝热板保温系统是一种新型的绝热保温材料，也是绝热性能好的保温材料。它基于真空绝热原理，通过大限度的提高板内真空度并充填以芯层绝热材料而实现绝热。

性能：具有热传导率低、超薄、质轻、防火不燃、绿色环保、节能等优异的性能。采用离心法和火焰法生产工艺制备作为建筑外墙保温材料。

特点1、导热系数低，保温功效卓，相当于聚氨酯的4倍、挤塑板的5倍、聚苯板的6倍、保温砂浆的12倍、砖墙的30倍。2、HD-STP板为无机保温材料，防火等级为A等级不燃。3、单位面积质量轻，上墙后每平方米重量约为3—10公斤，仅为瓷砖的1/4，施工后不易脱落，安全性高。4、施工简便，保温装饰一体板，可以象瓷砖一样直接粘贴，缩短了工期，节约了成本。5、无毒、无污染、绿色环保、使用寿命长。6、可根据要求制作不同形状，亦可打孔安装。

外墙保温网格布介绍外：

墙保温网格布外墙保温网格布(玻璃纤维网格布)是以中碱或无碱玻璃纤维网纱为原料，织成玻璃纤维网格布为基材，再经涂覆丙烯酸共聚液烘干后而成的一种新型耐碱产品。该产品具有结构稳定，强度高，耐碱性能好，防腐，抗裂等特点，保温装饰一体板生产厂家，增效果佳，而且施工简单，易行。主要适用于水泥，石膏，墙体，建筑物和其它构筑物内外表面增强，防裂，是外墙保温工程的一种新型建材。

含ZrO<sub>2</sub>的耐碱涂覆玻纤网格布是以含ZrO<sub>2</sub>玻璃纤维机织物为基材，经高分子耐碱乳液浸泡涂层。从而具有优良的耐碱性、柔韧性以及经纬向抗拉强度达到JG158-2004国家标准，可被广泛用于建筑物颗粒外墙外保温系统、防水、防裂等。

聚苯板薄抹灰外墙外保温施工中的技术问题：

外墙外保温体系是将保温材料置于建筑物墙体外侧。其好处在于：可以避免产生热桥；提高室内热环境质量，墙体结构材料受到保护、使用寿命延长、增加建筑物实际使用面积1.8%-2.0%等。

外墙保温的结构形式及应用状况：

在我国多年的建筑节能实践过程中，在学习和引进国外先进技术的基础上，目前已形成了多种材料、不同做法的外墙外保温系统和施工工艺，如夹芯保温体系、外抹保温砂浆做法、外单面钢丝网聚苯板体系、外粘贴聚苯板薄抹灰体系等。

而近几年来发展迅猛的当数聚苯板薄抹灰外墙外保温体系。该体系由导热系数低、容重小、自重小、自熄型聚苯乙希泡沫板和增强用玻璃纤维网格布，以及粘贴和抹面用聚合物胶浆组成，其做是在建筑物墙体外部采用聚合物胶浆直接粘贴聚苯板，在聚苯板的表面粘贴玻璃纤维网格布，然后在面层抹聚合物水泥胶浆饰面层。一般采用涂刷乳胶漆装饰，该做法包括材料费、人工费在内。造价一般为60 - 80元/m<sup>2</sup>。由于该种外保温体系保温效果明显，增加投资不多，回收速度快，受到开发商、设计者、住户的青睐。同时此种保温工艺操作方法简单，易于熟练掌握，所以普及速度较快。

华能保温(图)-建筑保温装饰一体板-保温装饰一体板由山东华能保温材料有限公司提供。华能保温(图)-建筑保温装饰一体板-保温装饰一体板是山东华能保温材料有限公司（[www.cnhuaneng.com](http://www.cnhuaneng.com)）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：穆经理。