

枣庄外墙岩棉保温板批发 华能保温

产品名称	枣庄外墙岩棉保温板批发 华能保温
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

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。

既有建筑保温改造。

对于既有建筑物上的保温改造工程，除了将旧墙表面上的涂料清理干净以外，另外建议采用锚固件辅助加固的做法，锚固件数量根据建筑物高度不同有不同的要求。

为防止面层胶浆裂缝，应注意的问题。

1． 面层抹面胶浆应用两遍抹灰，总厚度控制在3mm左右，胶浆厚了极容易裂缝。

2． 在实际施工中，要求玻璃纤维网格布应埋在抹面层之中，既不能紧贴聚苯板也不应暴露在抹面胶浆之外。对于同一种胶浆的抹面所做的抗冲击试验表明：网格布埋在水泥胶浆的不同部位其抗冲击的能力明显不同，网格布紧贴在聚苯板表面的受到冲击后，抹面层轻易就被砸裂；网格布浮在抹面层表面的受到

冲击后，外墙一体化保温板价格，网格布被砸断；只有将网格布埋在胶浆层之中的抹面层，其抗冲击能力最好。

3. 将板缝间的隙用聚苯板片塞紧，杜绝抹面胶在板接头处产生裂纹。

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，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。

枣庄外墙岩棉保温板批发-华能保温(诚信商家)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(www.cnhuaneng.com)在保温、隔热材料这一领域倾注了诸多的热忱和热情，华能保温一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：穆经理。