

## 内墙保温材料 淮北保温材料 防水防腐

产品名称	内墙保温材料 淮北保温材料 防水防腐
公司名称	安徽省防水防腐有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市黄山西路西环中心广场汇峰大厦1308室
联系电话	13905519698

### 产品详情

保温材料可收集多余热量，适时平稳释放，梯度变化小，有效降低损耗量，室温可趋、冬季保温均可起到平衡作用。在新楼装饰和旧楼改造中，保温材料价格，克服墙面裂缝、结露、发霉、起皮等先天不足弊病;而且安全可靠与基底整体粘结，随意性好，无空腔，避免负风压撕裂和脱落。有效克服板材拼接后边肋、阳角外翘变形面砖脱落等问题。保温材料发展很快，在工业和建筑中采用良好的保温技术与材料，淮北保温材料，往往可以起到事半功倍的效果。建筑中每使用一吨矿物棉绝热制品，橡塑保温材料厂，一年可节约一吨石油。

采用外保温在避免"热桥"方面比内保温更有利，如在内外墙交界部位、外墙圈梁、构造柱、框架梁、柱、门窗洞口以及顶层女儿墙与屋面板交界周边所产生的"热桥"。经统计，底层房间"热桥"附加热负荷约占总热负荷的 23.7%;中间层房间占 21.7%;顶层房间占 24.3%。可见，"热桥"的影响还是较大的。上述"热桥"对内保温和夹心保温而言，几乎难以避免，而外保温既可防止"热桥"部位产生的结露，又可消除"热桥"造成的附加热损失。

保温材料按成分划分：

有机材料

1、有机类保温材料主要有聚氨酯泡沫、聚ben板、酚醛泡沫等。

2、有机保温材料具有重量轻、可加工性好、致密性高、保温隔热效果好。

3、传统的聚ben板、无机保温板具有的优异保温效果，在中国的墙体保温材料市场中广泛使用，但是不具备安全的防火性能，尤其是燃烧时产生毒气，其实此类材料的使用在发达国家早已经被限制在极小的应用领域。

内墙保温材料-淮北保温材料-防水防腐由安徽省防水防腐有限责任公司提供。安徽省防水防腐有限责任公司（[www.ahfsff.com](http://www.ahfsff.com)）为客户提供“防水材料,保温材料,防水工程”等业务，公司拥有“家英”等品牌。专注于防水、防潮材料等行业，在安徽合肥有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：孙经理。