

无机a级防火保温板 天津a级防火保温板 银达银通

产品名称	无机a级防火保温板 天津a级防火保温板 银达银通
公司名称	襄阳银达银通节能建材有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新区樊魏路与邓城大道交汇处天 贸国际中心写字楼16楼1604
联系电话	13476338656 13476338656

产品详情

系统构造主要包括：粘结层、保温层、保护层、饰面层及配件。粘结层由粘结砂浆构成；保温层常用聚苯颗粒保温砂浆、膨胀聚泡沫保温板（EPS）、挤塑型聚保温板（XPS）三种材料中任何一种构成；保护层由耐碱网格布、热镀锌钢丝网、锚固件、抹面砂浆组合构成；饰面层采用饰面砂浆、装饰灰浆等轻质功能性涂层或有良好透气性的水性外墙涂料。

岩棉板外墙外保温系统，导热系数低、透气性好、燃烧性能级别高等优势，a级防火保温板多少钱，可应用于新建、扩建、改建的居住建筑和公共建筑外墙的节能保温工程，无机a级防火保温板，包括外墙外保温、非透明幕墙保温和EPS外保温系统的防火隔离带。

外墙保温有什么好处？

将保温材料置于外墙主体结构外侧的墙体，称为外保温复合外墙。这种墙体的优点包括：外保温材料对主体结构有保护作用，室外气候条件引起墙体内部较大的温度变化，发生在外保温层内，避免内部的主体结构产生大的温度变化，使主体墙寿命延长。有利于消除或减弱局部传热过多的热桥作用，如果采用内保温，则热桥问题就相当严重。热桥作用会产生热损失，宁河a级防火保温板，产生凝结露现象，a级防火保温板价格，造成对建筑物的破坏，影响使用寿命。

防火保温材料有利于室温的稳定

外保温墙体由于蓄热能力较大的结构层在墙体内侧，当室内受到不稳定热作用，室内空气温度上升或下降时，墙体结构层能够吸收或释放热量，故有利于室温保持稳定。

节约保温材料的用量。

防火保温材料在达到同样节能效果的条件下，采用A级无机外墙保温板墙体，由于基本消除了“热桥”的影响，故可以节约保温材料的用量。

无机a级防火保温板-天津a级防火保温板-银达银通(查看)由襄阳银达银通节能建材有限公司提供。襄阳银达银通节能建材有限公司（www.xfydyt.com/）为客户提供“保温板,防火保温板,防火保温材料”等业务，公司拥有“银达银通”等品牌，专注于保温、隔热材料等行业。欢迎来电垂询，联系人：周经理。