

超薄石材鲁灰外墙A级防火保温复合板

产品名称	超薄石材鲁灰外墙A级防火保温复合板
公司名称	山东省邦提建材有限公司
价格	160.00/平方米
规格参数	品牌:邦提 型号:450*900
公司地址	山东省泰安市高新区南天门大街西首万力科技园
联系电话	0538-6189099 13370618857

产品详情

关键词：超薄石材复合板，外墙A级防火保温复合板，保温装饰一体板，保温装饰复合板，石材保温板，超薄石材复合板加工，超薄石材厂家，超薄饰面石材

邦提牌超薄石材鲁灰外墙A级防火保温复合板是上海邦提公司自行研制生产的新型外墙A级防火保温复合板。外墙保温装饰一体板采用独特的盒式加强结构，外墙保温装饰一体板外壳采用无机聚合物砂浆，玻璃丝棉夹芯保温材料使用纯无机憎水玻璃丝棉，盒内加强结构连接了复合保温板的贴墙面和外墙装饰石材，专用保温复合板胶粘剂使保温装饰一体板贴墙面与墙体合二为一，将复合保温板与建筑结合成一个整体。公司还采用特制的加强铝合金专用挂件，将外墙保温装饰一体板与墙体连接。形成独特的湿贴加干挂相结合的安装方式，更加保证了高层建筑的安全。

超薄石材鲁灰外墙A级防火保温复合板是由粘结层、超薄石材、耐碱网格布、加强立筋、锚固件、密封材料等组成。外墙保温装饰一体板不仅适用于新建筑的外墙外保温与装饰，也适用于旧建筑的节能和外墙装饰改造。外墙保温装饰一体板既适用于各类公共建筑，也适用于住宅建筑的外墙外保温；外墙保温装饰一体板既适用于北方寒冷地区的建筑，也适用于南方炎热地区建筑，冷热桥作用少，节能保温效果好。

超薄石材鲁灰外墙A级防火保温复合板优势

外墙A级防火保温复合板是上海邦提公司将超薄石材用花岗岩石材粘结剂贴在特制的带加强柱的玻璃丝棉保温复合板上。外墙保温装饰一体板一次成型，工厂化生产，避免施工现场湿作业，单体安装，有效地防止了外墙外保温系统开裂、脱落和冷热桥的隐患。由于采用了先进的专利施工工艺，用聚合物砂浆使超薄石材鲁灰外墙A级防火保温复合板与墙体有效的粘结，从而保证了超薄石材外墙装饰复合板的耐久性，经二十五次冻融试验，各项指标均达到或优于国家标准。真正做到了耐久不脱落。同时，公司还采用特制的加强铝合金专用挂件，将外墙保温装饰一体板与墙体连接，形成独特的湿贴加干

挂相结合的安装方式，更加保证了高层建筑的安全，彻底解决了在外墙外保温层上粘贴超薄花岗岩的问题。

超薄石材鲁灰外墙A级防火保温复合板绿色环保，节约资源。传统的花岗岩石材干挂，要求选用的花岗岩石材厚度不低于2.5CM。在今天提倡绿色环保意识和提倡保护及合理利用地球矿产资源的现代化文明的社会里，花岗岩石材作为地球上一种有限的矿产资源，越来越受到各国政府和人民的关注。而“邦提”牌外墙保温装饰一体板则采用超薄石材做为外墙装饰饰面石材，超薄石材的厚度一般6MM左右，只有干挂花岗岩石材厚度的四分之一甚至更少。对于节约石材矿产资源——特别是稀、奇、特花岗岩石材，超薄石材的生产和使用无疑是符合上述要求和发展趋势的。

超薄石材鲁灰外墙A级防火保温复合板重量轻、施工方便。外墙保温装饰一体板使用的6MM的超薄石材，超薄石材重量仅有18KG，加上保温复合板也不过30公斤。而传统的花岗岩干挂每平方高达80KG，再加上花岗岩干挂需要的龙骨挂件等，若一幢建筑物原来用30000平方米的花岗岩石材，改用超薄石材后重量至少减轻1800吨以上。极大的减轻了建筑物承重量，延长了建筑物的使用年限。从施工方面考虑，外墙保温装饰一体板在安装时采用干挂或采用保温复合板专用胶粘贴，均比普通板材用水泥沙浆粘贴和干挂具有用胶少、易操作、购买方便的优点，而且一人或少数几个就可完成，不仅可以降低原材料生产成本，还可节约施工工时70%以上，特别是直接粘贴，使用保温复合板专用胶具有良好的保水性和隔离性，较好地解决了饰面石材因泛碱而造成的污染问题。

超薄石材鲁灰外墙A级防火保温复合板安装标准更严格，质量有保证。根据《外墙饰面砖工程施工及验收规程》JGJ123—2000的有关规定，水泥基粘结材料应符合现行行业标准《陶瓷墙地砖胶粘剂》JC/T547的技术要求并应按现行行业标准《建筑工程饰面砖粘结强度检验标准》JGJ110的规定，在试验室进行制样检验粘结强度不应小于0.6MPa。并且明确要求不得使用不得采用有机物作为主要粘结材料。在国家的相关规定中，也对防火保温装饰复合板的强度有统一的标准：面板与保温材料拉伸粘结强度 0.10Mpa。而我国现行的花岗岩干挂检测标准中，也要做相关的检测试验：（1）针对干挂花岗岩依靠膨胀螺栓传递力的特点，对不锈钢内膨胀螺栓进行抗拔试验，抗拔能力必须大于设计要求。（一般为800kg）。（2）对销子与花岗岩连接进行破坏测试，必须达到其受力大于设计强度（500kg/m²）的情况下，花岗岩与销子连接完好。不难看出，相对于防火保温装饰复合板粘结强度每平方0.6MPa（约合60000千克力/m²）和拉伸粘结强度 0.10Mpa（约合10000千克力/m²），花岗岩干挂设计强度仅为800千克和500千克/m²，超薄石材鲁灰外墙A级防火保温复合板安全性能比花岗岩干挂更高。

公司主要加工定做各种规格的超薄石材板，大理石板材，外墙饰面石材，饰面石材复合板，也可根据客户要求对聚苯板、挤塑板、聚氨脂板、岩棉板等保温材料进行复合，为客户提供全面的外墙保温装饰一体化系统。

<http://www.scbwzs.com> <http://sc.shbounty.com>

电话：15805388977 15662099099 庞经理