

超薄海洋红饰面保温石材一体板

产品名称	超薄海洋红饰面保温石材一体板
公司名称	上海邦提工贸有限公司
价格	120.00/平方米
规格参数	品牌:邦提 型号:600*900
公司地址	山东省泰安市泰山区岱宗大街428号
联系电话	0538-6189099 15662099099

产品详情

关键词：超薄石材复合板，超薄石材保温一体板，超薄石材蜂窝板，保温装饰一体板，石材保温一体板，保温石材一体板，石材复合板，超薄石材复合板厂家，建筑石材复合板

“邦提”牌超薄海洋红饰面保温石材一体板采用独特的粘、挂一体的安装方式：固定在超薄石材上的内嵌式铝合金挂件与不锈钢L型件相互组合，通过专用保温钉固定在建筑物墙体上。不仅可以在一定范围内调整超薄石材保温一体板的安装位置，使保温装饰一体板的安装更加方便快捷。而且使粘贴安装与机械连接完美的结合在一体，极大提高了复合板的安装强度和安全性能。

超薄海洋红饰面保温石材一体板产品优势

“邦提”牌超薄海洋红饰面保温石材一体板使用范围广。超薄石材保温装饰一体板不仅适用于新建筑的外墙外保温与外墙装饰，也适用于旧建筑的节能和外墙装饰改造。超薄海洋红饰面保温石材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；超薄石材防火保温复合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节能，冷热桥作用少，节能保温效果好。

超薄海洋红饰面保温石材一体板安装标准更严格，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。在国家的有关规定中，也对防火保温装饰一体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一体板粘结强度每平方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，超薄海洋红饰面保温石材一体板安全性能比花岗岩干挂更高。

超薄海洋红饰面保温石材一体板防火性能好，达到国家检测复合A（A2）标准。我们现有的保温材料中，只有玻璃丝棉、岩棉、发泡水泥和保温砂浆可以达到国家A级的防火标准，受产量、保温效果、复合方式等影响，有些工程在施工时选择了挤塑板、苯板或是聚氨脂等保温材料。这些材料受材质的限制最高达到B1级的防火标准，达不到国家消防部门要求的A级防火的标准。而经过六面复合做成防火保温装饰一体板后，这些保温材料也可以达到国家规定的复合A级，即A2的防火标准。

上海邦提公司是最大的超薄石材生产厂家，主要加工定做生产各种规格的超薄石材，保温装饰一体板，保温装饰复合板，超薄石材蜂窝板，如超薄石材樱花红饰面，超薄鲁灰饰面石材，超薄黄金麻饰面石材，超薄湖北黄麻饰面石材，超薄将军红饰面石材，超薄大理石，木鱼石室内外装饰超薄石材等。

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

电话：15805388977 15662099099 庞经理