

恩施市岩棉板保温质量检测第三方单位

产品名称	恩施市岩棉板保温质量检测第三方单位
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测公司:湖北精量 检测报告:一式五份
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

产品详情

恩施市岩棉板保温质量检测第三方单位

岩棉板又称岩棉保温装饰板，是以玄武岩为主要原材料，经高温熔融加工而成的无机纤维板，1981年6月量试成功岩棉板是一种新型的保温、隔燃、吸声材料。

恩施市岩棉板经过高温熔融加工成的人工无机纤维，具有质量轻、导热系数小、吸热、不燃的特点，初始研制在建筑中是常见的应用类型多用于工业建筑应符合《建筑绝热材料的应用类型和基本要求》的规定。岩棉板的特点：1、外观质量：表面平整，不得有妨碍实用的伤痕、污迹破损。2、燃烧性能：不燃。3、热荷重收缩温度：643度。4、吸湿性：3.9%。5、有机物含量：2.9%。注意事项1.要注意防雨，不能在雨天施工。2.用于保冷必然要在加防潮层，在温度特殊低的状况下，用不含树脂的岩棉进行绝热，其防潮层也必需是防火的3.当温度超过一定的温度，比如：200 时，保温必需加适宜的外护，这样就不会使岩棉板厚度和容重发生转变。4.有关大直径和平壁设备用岩棉成品保温，超越200时,一定要谨记岩棉板生产厂家的叮嘱：加保温钉，(间距400mm左右)外护要贴紧。5.需保温的设备、保温钉以及管道为利于防腐，可接纳恰当涂层。另外应没有任何走漏的地方。这样可以达到更好的效果。6.岩棉板成品在室外保温的情况下易受机械磨损的应宜用金属或塑料包皮，然后留意接头的地方，接缝的密封，需要时加胶质封条，包裹层堆叠局部不小于100mm7.当保温对象呈90度放置，且有一定的高度时，岩棉板的保温层必然要有定位销或支承环，间距一定不要大于3米，以防保温资料在有震动时向下滑动。8.为了可以达到热损掉小目标，岩棉板和毡的接头一定要对接严密，如果有多层保温时各个十字接缝需要交织开来，以免构成热桥，在保冷时必须根绝冷桥。应用范围石化行业-石油、电力、化工行业设备的绝热保温吸音降噪.建筑行业-建筑隔墙、幕墙、屋顶和围护的绝热保温吸音降噪.工矿行业-工业窑炉、烘箱、大口径储罐及船舶的保温防火等。