

泄压板|防爆泄压板规格型号

产品名称	泄压板 防爆泄压板规格型号
公司名称	北京嘉硕伟业新型建材有限公司
价格	22.00/平方米
规格参数	品牌:嘉硕 型号:131919 防火:A级
公司地址	北京市平谷区马坊物流基地东区481号
联系电话	131-91967771 13191967771

产品详情

1、机制泄压板防火性能优异

保温层采用泄压板，并与其他材料复合用于建筑保温，基本可以达到国家防火标准A级，从根本上杜绝外保温火灾发生的可能性，使用温度范围为-250 ~ +150 。

2、机制泄压板保温节能效果突出

泄压板具有良好的保温隔热性能，其导热系数约为 $0.023W/(m \cdot k)$ ，远远低于目前市场上常用的无机、有机外墙保温产品，可以达到更高的节能效果。

3、机制泄压板用途广泛

不仅可以用于传统外墙外保温系统，也可以与饰面层复合制作保温装饰一体化板，还可以用于构筑传统泄压板/XPS/PU外墙保温系统防火隔离带，用作幕墙内的防火保温隔热材料、防火门内隔热材料，以及低温或高温场合的防火保温隔热材料。更适合于高温超过50度的车间厂房。

三：规格及产品特性

泄压板的应用

泄压板的导热系数在0.023左右（约是聚苯的1/2，泄压板的传热系数在0.042左右），防火等级是不燃A级（可耐150 高温），同时价格与泄压板差不多。聚泄压板泡沫和泄压板泡沫都易燃，不耐高温，目前正在受到消防部门的限制使用。泄压板防火保温板可以有效解决建筑防火保温问题，泄压板在高温下不熔滴、不软化、发烟量低，不扩散火焰，耐火火焰穿透，防火性能出色，并且具有良好的保温节能效果，将优异的防火性能与良好的节能效果集于一身，适合于外墙外保温。

许多泄压板企业对泄压板的技术改进研究很重视，投入大量物力人力进行泄压板的技术改性，以期达到

韧性提高、强度增加、防火性能实现质的飞跃、改善泄压板掉渣等目的，但是市场上改性泄压板与普通泄压板的界定没有明确的方法，导致市场上的产品质量差异性很大，相关部门应对保温市场做必要的规范，以便更加顺应市场的需求和施工的环境。泄压板技术改性路线主要有：一是通过大型自动化先进设备的使用实现泄压板保温的一次成型和改性；二是通过泄压板树脂阶段的化学或物理改性来实现泄压板的改性；三是在泄压板表面复合不燃材料实现泄压板改性，并使防火等级达到A级。 8注意事项 编辑

我国因保温材料引发的火灾时有所闻，且频率和人员财产的巨大损失触目惊心。纵观保温市场，普遍使用的保温材料主要有泄压板、挤塑泄压板、泄压板泡沫等。这些保温材料存在的问题，是防火性能差，即使是电焊产生的火星，也能使这些保温材料起火。这些保温材料燃烧时，产生融滴物和大量有毒烟雾，不仅造成巨大的环境污染，给火灾的救援工作带来极大的不便，而且危及住户和消防员的生命安全。为此，2009年9月25日，公安部、住房和城乡建设部联合制定了《民用建筑外保温系统及外墙装饰防火暂行规定》，该文规定：民用建筑高度大于等于100米、其它民用建筑大于等于50米、幕墙式建筑高于24米时，保温材料的燃烧性能应为A级；小于上述高度时，应设立防火隔离带。这给国内的泄压板生产厂家带来巨大的市场，目前国内已经投产或在建的泄压板生产厂家已有十几家。