



中华人民共和国公共安全行业标准

GA 87—94

防火刨花板通用技术条件

1994-11-02 发布

1995-05-01 实施

中华人民共和国公安部 发布

(京)新登字 023 号

中华人民共和国公共安全
行业 标准
防火刨花板通用技术条件

GA 87—94

*

中国标准出版社出版
北京复兴门外三里河北街 16 号
邮政编码:100045

电 话:8522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售
版权专有 不得翻印

*

开本 880×1230 1/16 印张 3/4 字数 20 千字

1995 年 4 月第一版 1995 年 4 月第一次印刷

印数 1—1 500

*

书号:155066·2-9788 定价 3.00 元

*

标 目 260—57

防火刨花板通用技术条件

1 主题内容与适用范围

本标准规定了防火刨花板的技术要求、试验方法和检验规则等。

本标准适用于建筑物内作为防火装修和隔断用的防火刨花板,用于其它场合的防火刨花板也可参照使用。

2 引用标准

- GB 2406 塑料燃烧性能试验方法 氧指数法
- GB/T 4897 刨花板 技术要求和检验规则
- GB 8624 建筑材料燃烧性能分级方法
- GB 8625 建筑材料难燃性试验方法
- GB 8626 建筑材料可燃性试验方法
- GB 8627 建筑材料燃烧或分解的烟密度试验方法

3 术语

防火刨花板:以木材或非木材植物制成的刨花材料(如木材刨花、木屑、亚麻屑、甘蔗渣等)为原料,施加粘结剂、阻燃剂和辅料经压制成型具有一定防火性能的板材。

4 产品分类与代号

4.1 品种

4.1.1 按防火性能分为一级防火性能(代号 F₁)和二级防火性能(代号 F₂)两种。

4.1.2 按表面状况分为饰面刨花板和未饰面刨花板两种,未饰面刨花板分为砂光刨花板和未砂光刨花板。

4.2 规格尺寸

4.2.1 长度

长度为 915、1 220、1 830、2 000 和 2 440mm。

4.2.2 宽度

宽度为 915、1 000 和 1 220mm。

4.2.3 厚度

厚度为 6、8、10、12、14、16、19、22、25 和 30mm 等。

注:经供需双方商定可生产其他规格的尺寸,但技术要求应符合第 5 章规定。

4.3 产品标记

4.3.1 标记方法

标记顺序为:产品名称、防火性能代号、规格尺寸及本标准号。

4.3.2 标记示例