



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 3360—2023

不燃无机纤维高压装饰层积板

Non-combustible inorganic fiber reinforced high-pressure decorative laminates

2023-06-19 发布

2023-11-01 实施

国家林业和草原局 发布
中国标准出版社 出版

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国人造板标准化技术委员会(SAC/TC 198)归口。

本文件起草单位：浙江瑞欣装饰材料有限公司、中国林业科学研究院木材工业研究所、河南永威复合新材料有限公司、威盛亚(上海)有限公司、厦门隼翔木业有限公司、天津市盛世德新材料科技有限公司、德华兔宝宝装饰新材股份有限公司、南京林业大学、应急管理部四川消防研究所、千年舟新材科技集团股份有限公司、富美家(中国)贸易有限公司、江苏慧典新材有限公司、江苏天润盛凯新材料股份有限公司、江苏佳饰家新材料集团股份有限公司、常州鑫德源恒耐火板装饰材料股份有限公司。

本文件主要起草人：曹春清、姜鹏、陈志林、李康、杨虹、陈智勇、杜永良、叶交友、金菊婉、刘微、陆铜华、卢利明、张育栋、孙晓义、骆清友、陈孙敏、李玉锋、朱平、张和安、王荣庆、张建、刘化冰。

不燃无机纤维高压装饰层积板

1 范围

本文件规定了不燃无机纤维高压装饰层积板的分类、要求、试验方法检验规则以及标识、包装、运输和贮存等。

本文件适用于建筑、车船等室内装饰装修及家具制造用的不燃无机纤维高压装饰层积板。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 2828.1—2012 计数抽样检验程序 第1部分：按接收质量限（AQL）检索的逐批检验抽样计划

GB/T 5464 建筑材料不燃性试验方法

GB/T 7911—2013 热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板（HPL）

GB 8624 建筑材料及制品燃烧性能分级

GB/T 14402 建筑材料及制品的燃烧性能 燃烧热值的测定

GB/T 17657—2022 人造板及饰面人造板理化性能试验方法

GB/T 18259—2018 人造板及其表面装饰术语

GB 18580 室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量

GB/T 19367 人造板的尺寸测定

GB/T 20284 建筑材料或制品的单体燃烧试验

GB/T 39600—2021 人造板及其制品甲醛释放量分级

3 术语和定义

GB/T 18259—2018 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

不燃无机纤维高压装饰层积板 **non-combustible inorganic fiber reinforced high-pressure decorative laminates**

以热固性树脂浸渍纸为面层或底层，以浸渍热固性树脂的无机纤维为芯层，经加热高压层积，制成的达到不燃等级的板材。

3.2

干花 **frosting mark**

白花

产品表面存在的不透明白色花斑。

[来源：GB/T 18259—2018, 3.4.68]