



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 3412—2024

细表面人造板

Fine faced wood-based panels

2024-12-16 发布

2025-05-01 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。

本文件由国家林业和草原局提出。

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：千年舟新材科技集团股份有限公司、中国林业科学研究院木材工业研究所、南宁科天新材料科技有限责任公司、德华兔宝宝装饰新材股份有限公司、江山欧派门业股份有限公司、浙江升华云峰新材股份有限公司、肇庆市耀东华装饰材料科技有限公司、金华市海日家居用品有限公司、杭州柏菲伦定制家居有限公司、临沂市检验检测中心、广东产品质量监督检验研究院、寿光市鲁丽木业股份有限公司、三棵树涂料股份有限公司、菏泽市亿林木业有限公司、瑞金市吉泰再生资源有限公司、万华禾香集团有限公司、广东省林业科学研究院、澳思柏恩装饰材料有限公司、广西扶绥润泓木业有限公司、浙江农林大学、浙江方圆检测集团股份有限公司。

本文件主要起草人：郝玉东、段新芳、陆铜华、田茂华、马同华、李洪雷、李晓玲、程明娟、王一帆、郭荣军、曾敏华、赵丛华、陆善斌、姜全建、陆丽婷、李艳霞、魏任重、谢小兵、施连军、梁剑锬、温福泉、朱甲文、李敏、黄梅、徐俊、俞燕芬、严玉涛、曹永建、方旭峥、梁静静、杨晓军、李京蓉、闻建平。

细表面人造板

1 范围

本文件规定了细表面人造板的分类、要求、检验方法、检验规则、标识、包装、运输和贮存。
本文件适用于细表面胶合板、细表面细木工板及细表面定向刨花板的生产、检验和贸易。

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 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 9846—2015 普通胶合板

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 人造板及表面装饰术语

GB 18580—2017 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—2022 人造板的尺寸测定

GB/T 39600—2021 人造板及其制品甲醛释放量分级

GB/T 41715—2022 定向刨花板

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

细表面人造板 **fine faced wood-based panels**

在胶合板、细木工板、定向刨花板的表层铺装细刨花或纤维压制而成的板材。

3.2

干燥状态 **dry conditions**

室内环境或者有保护措施的室外环境,该状态下材料的含水率相当于其在温度 20℃、相对湿度不高于 65%(或在一年中仅有几个星期相对湿度超过 65%)的环境下达到的含水率。

[来源:GB/T 18259—2018,2.54]

3.3

潮湿状态 **humid conditions**

室内环境或者有保护措施的室外环境,该状态下材料的含水率相当于其在温度 20℃、相对湿度高于 65%但不超过 85%(或在一年中仅有几个星期相对湿度超过 85%)的环境下达到的含水率。

[来源:GB/T 18259—2018,2.55]