

ICS 79.060
CCS B 70



中华人民共和国国家标准

GB/T 40241—2021

户外重组竹

Bamboo scrimber outdoor use

2021-05-21 发布

2021-12-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

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。

本文件由全国竹藤标准化技术委员会(SAC/TC 263)归口。

本文件起草单位：福建大庄竹业科技有限公司、国际竹藤中心、南京林业大学、国家林业和草原局人造板及其制品质量检验检测中心(南京)、国家林业和草原局林产品检测中心(杭州)、安徽龙华竹业有限公司、建瓯市诚艺新材料有限公司、福建华宇集团有限公司、赣州森泰竹木有限公司、浙江坚林林业股份有限公司、浙江永裕竹业股份有限公司、浙江天振竹木开发有限公司、安吉天鹏竹木业有限公司、浙江安吉百竹行竹木制品有限公司、浙江新海业竹科技有限公司、江西竺尚竹业有限公司、北京林业大学。

本文件主要起草人：林海、蒋身学、刘红征、刘贤森、易庠华、方崇荣、徐江、方业龙、洪敏雄、郭学婢、熊振华、李坚华、宋剑刚、方庆华、麻贤明、钱以宏、戴月萍、王必囤、黄艳辉。

户 外 重 组 竹

1 范围

本文件规定了户外重组竹材分类、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。
本文件适用于制造户外用地板、墙板、围栏、家具等的非结构用重组竹材。

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:接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 13942.1 木材耐久性能 第1部分:天然耐腐性实验室试验方法

GB/T 17657—2013 人造板及饰面人造板理化性能试验方法

GB/T 18259 人造板及其表面装饰术语

GB/T 19367 人造板的尺寸测定

GB/T 36394—2018 竹产品术语

3 术语和定义

GB/T 18259 和 GB/T 36394—2018 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

重组竹 **bamboo scrimber**

由竹束或竹束片为构成单元,按顺纹组坯、经胶合压制而成的板方材。

[来源:GB/T 36394—2018,2.2.9]

3.2

缝隙 **gap**

相邻竹组成单元交叉或搭接形成的间隙。

3.3

组元剥离 **partly peeling off**

竹组成单元与表面局部分离的现象。

3.4

裂纹 **split**

竹纤维沿竹材纹理方向分离的现象。

3.5

跳丝 **bamboo wool torn up on surface**

竹丝与板面局部分离、翘起的现象。