CTWPDA

中国木材与木制品流通协会标准

T/CTWPDA 03—2017

可饰面定向刨花板

Oriented strand board with directly overlayable surfaces

2018-01-01 发布 2018-02-01 实施

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

请注意本标准的某些内容可能涉及专利,本标准的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由中国木材与木制品流通协会板材分会提出。

本标准由中国木材与木制品流通协会归口。

本标准起草单位:中国木材与木制品流通协会、寿光市鲁丽木业股份有限公司、国家木材与木制品性能质量监督检验中心。

本标准参与起草单位:北新国际木业有限公司、广东耀东华装饰材料科技有限公司、广州天之湘装饰材料有限公司、广东天元汇邦新材料股份有限公司、临沂市广林科技木业有限公司、上海怡黄木业有限公司、山东金银木业有限公司、广西德科新型材料有限公司、广东美狐科技有限公司、千年舟新材科技集团有限公司。

本标准主要起草人:刘能文、李佳峰、国智武、钟笃章、葛立军、唐镇忠、张方文、曾敏华、刘承恒、 苏治、戴炎梅、张国庆、李银凤、苑伦瑞、田茂华、徐俊、江小成、王西金、肖明、刘振东、张文强。

本标准主要审查人:王正、张双保、金菊婉、方崇荣、郑凤山。

可饰面定向刨花板

1 范围

本标准规定了可饰面定向刨花板的术语和定义、分类、规格限、要求、测量及试验方法、检验规则及标记、包装、运输和贮存。

本标准适用于可直接进行二次饰面加工的定向刨花板。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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 4897—2015 刨花板
- GB/T 17657-2013 人造板及饰面人造板理化性能试验方法
- GB/T 18259-2009 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 19367-2009 人造板的尺寸测定
- LY/T 1580-2010 定向刨花板
- LY/T 1717-2007 人造板抽样检验指导通则
- HJ 571 环境标志产品技术要求 人造板及其制品

3 术语和定义

GB/T 18259—2009 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为了便于使用,以下重复列出了GB/T 18259—2009、LY/T 1580—2010 和 LY/T 1717—2007 中的某些术语和定义。

3.1

定向刨花板 oriented strand board, OSB

由规定形状和厚度的木质大片刨花施胶后定向铺装,再经热压制成的多层结构板材,其表层刨花沿板材的长度或宽度方向定向排列。

「LY/T 1580—2010, 定义 3.1]

3.2

可饰面定向刨花板 oriented strand board with directly overlayable surfaces

表层原料为细刨花、细纤维等,可直接进行饰面加工的定向刨花板。

3.3

干燥状态 dry conditions

室内环境或者有保护措施的室外环境。通常指温度 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%的环境状态。

「GB/T 18259—2009,定义 2.1.79〕