

ICS 97.150 ; 83.140  
Q 22

# 团 标 准

T/CADBM 2—2018

## 聚氯乙烯卷材运动地板

Polyvinyl chloride sports floor sheet

2018-01-08 发布

2018-03-01 实施

中国建筑装饰装修材料协会 发 布

## 目 次

前言 .....	III
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 分类 .....	1
4 要求 .....	1
5 试验方法 .....	4
6 检验规则 .....	7
7 标志、包装、运输和贮存 .....	8

## 前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 的规则起草。

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这些专利的责任。

本标准由中国建筑装饰装修材料协会提出并归口。

本标准起草单位：中国建筑装饰装修材料协会弹性地板分会、上海市建筑科学研究院(集团)有限公司、江阴市江丽装饰材料有限公司、洁福地板(中国)有限公司、北京威廉顺塑胶制品有限公司、保定市国体旗舰体育设施有限公司、河北浩康体育用品有限公司、石家庄英利体育用品有限公司、河北东兴塑胶有限公司、常州丽宝第帝彩新材料有限公司、河北龙胶科技有限公司、无锡腾方装饰材料有限公司。

本标准主要起草人：马金、赵敏、施茂清、顾春梅、陈建军、陈宏伟、李虹、赵振永、刘建民、陈帅帅、王超、刘雪芬、熊敏、贾明东、刘海艳、郭健。

在本标准实施过程中，如发现需要修改或补充之处，请将建议、意见和参考资料寄给中国建筑装饰装修材料协会，以便修订时参考。

# 聚氯乙烯卷材运动地板

## 1 范围

本标准规定了聚氯乙烯卷材运动地板(以下简称运动地板)的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于以聚氯乙烯树脂为主要原料,并适当加入增塑剂、阻燃剂等助剂,经涂刮、压延等工艺生产的用于室内外运动场所的聚氯乙烯卷材地板。

## 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 250 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡
- GB/T 1040.3—2006 塑料拉伸性能的测定 第3部分:薄膜和薄片的试验条件
- GB/T 8427—2008 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧
- GB 8624—2012 建筑材料及制品燃烧性能分级
- GB/T 11982.1—2015 聚氯乙烯卷材地板 第1部分:非同质聚氯乙烯卷材地板
- GB/T 14833—2011 合成材料跑道面层
- GB/T 16422.2—2014 塑料 实验室光源暴露试验方法 第2部分:氙弧灯
- GB/T 17748—2016 建筑幕墙用铝塑复合板
- GB/T 18102—2007 浸渍纸层压木质地板
- GB 18585 室内装饰装修材料 壁纸中有害物质限量
- GB 18586 室内装饰装修材料 聚氯乙烯卷材地板中有害物质限量
- GB/T 22048 玩具及儿童用品中特定邻苯二甲酸酯增塑剂的测定
- JC/T 2337—2015 纤维增强聚氯乙烯弹性运动地板
- JG/T 481—2015 低挥发性有机化合物(VOC)水性内墙涂覆材料
- EN 14808—2005 运动场地 冲击吸收力的测定
- EN 14809—2005 运动场地 垂直变形的测定

## 3 分类

- 3.1 按使用场所分为室内用运动地板和室外用运动地板。
- 3.2 按冲击吸收分为I型和II型。

## 4 要求

### 4.1 外观要求

外观应符合表1的规定。