

# 中华人民共和国国家标准

GB/T 26733-2011

# 玻璃纤维湿法毡

Glass fibre wet-laid mat

2011-07-20 发布 2012-03-01 实施

# 中 华 人 民 共 和 国 国 家 标 准 玻璃纤维湿法毡

GB/T 26733—2011

\*

中国标准出版社出版发行 北京复兴门外三里河北街16号

邮政编码:100045

网址:www.gb168.cn 服务热线:010-68522006 2011 年 10 月第一版

\*

书号: 155066・1-43631

## 版权专有 侵权必究

# 前 言

- 本标准按 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。
- 本标准由中国建筑材料联合会提出。
- 本标准由全国玻璃纤维标准化技术委员会(SAC/TC 245)归口。
- 本标准负责起草单位:南京玻璃纤维研究设计院、天马集团公司、江苏长海复合材料股份有限公司。

## 玻璃纤维湿法毡

#### 1 范围

本标准规定了玻璃纤维湿法毡(以下简称湿法毡)的分类和代号、产品规格、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于以短切玻璃纤维原丝为原料在水中分散后,经抄取、脱水、施胶、干燥等工艺过程制造的玻璃纤维毡。该玻璃纤维毡主要用作防水材料、覆铜板、塑料地板、复合材料表层等产品中的增强材料,也可用于管道包覆和制作铅酸蓄电池隔板。

#### 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 191 包装储运图示标志
- GB/T 1549 纤维玻璃化学分析方法
- GB/T 3917.1 纺织品 织物撕破性能 第1部分:冲击摆锤法撕破强力的测定
- GB/T 4202 玻璃纤维产品代号
- GB/T 5453 织物透气性的测定
- GB/T 6006.2 玻璃纤维毡试验方法 第2部分:拉伸断裂强力的测定
- GB/T 7689.1 增强材料 机织物试验方法 第1部分:玻璃纤维厚度的测定
- GB/T 7690.5 增强材料 纱线试验方法 第5部分:玻璃纤维纤维直径的测定
- GB/T 9914.1 增强制品试验方法 第1部分:含水率的测定
- GB/T 9914.2 增强制品试验方法 第2部分:玻璃纤维可燃物含量的测定
- GB/T 9914.3 增强制品试验方法 第3部分:单位面积质量的测定
- GB/T 17470-2007 玻璃纤维短切原丝毡和连续原丝毡
- GB/T 18374 增强材料术语及定义
- JB/T 7630.1-2008 铅酸蓄电池超细玻璃纤维隔板

### 3 术语和定义

GB/T 18374 所确立的以及下列术语和定义适用于本文件。

3. 1

## 防水材料用毡 mat for waterproofing

又称屋面毡,这类毡用作沥青的增强材料,用于制造防水卷材和沥青瓦。

3. 2

#### 地板毡 mat for flooring

用于增强塑料地板的毡。

3. 3

### 蓄电池隔板毡 mat for battery separator

覆于超细玻璃棉毡外,用于制作复合型铅酸蓄电池隔板的毡。