



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 28462—2012

---

## 机织起绒合成革基布

Woven napping fabric for synthetic leather

2012-06-29 发布

2012-12-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会(SAC/TC 209)归口。

本标准起草单位:福建省纤维检验局、福建南纺股份有限公司、海宁市宏源无纺布业有限公司。

本标准主要起草人:杨瑜榕、王明葵、林登光、虞学锋、陈琪、彭惠华、林清华、毛国荣、王关兴。

# 机织起绒合成革基布

## 1 范围

本标准规定了机织起绒合成革基布产品的分类、技术要求、试验方法、检验规则以及包装和标志。本标准适用于各类机织起绒合成革基布。

## 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 2910(所有部分) 纺织品 定量化学分析

GB/T 3820 纺织品和纺织制品厚度的测定

GB/T 3917.2 纺织品 织物撕破性能 第2部分:裤形试样(单缝)撕破强力的测定

GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度

GB/T 3922 纺织品耐汗渍色牢度试验方法

GB/T 3923.1 纺织品 织物拉伸性能 第1部分:断裂强力和断裂伸长率的测定 条样法

GB/T 4666 纺织品 织物长度和幅宽的测定

GB/T 5713 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度

GB/T 17592 纺织品 禁用偶氮染料的测定

GB/T 23344 纺织品 4-氨基偶氮苯的测定

FZ/T 01057(所有部分) 纺织纤维鉴别试验方法

FZ/T 01071 纺织品 毛细效应试验方法

FZ/T 30003 麻棉混纺产品定量分析方法 显微投影法

## 3 分类

3.1 机织起绒合成革基布按产品厚度分类,可分为重厚型、中厚型、轻薄型,见表1。

表1 按厚度分类

类别	厚度/mm
重厚型	>0.90
中厚型	0.60~0.90
轻薄型	<0.60

3.2 机织起绒合成革基布按其后道制革加工工艺分类,可分为干法用基布和湿法用基布。

3.3 机织起绒合成革基布按其用途分类,可分为服用和非服用。