

FZ

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 64012.1—2001

## 水刺法非织造布 第1部分：合成革基布

Hydroentangled nonwoven—Part 1: Synthetic leather substrate

2001-12-28 发布

2002-07-01 实施

中国纺织工业协会 发布

中华人 民共 和 国 纺 织  
行 业 标 准  
**水刺法非织造布 第1部分：合成革基布**  
FZ/T 64012.1—2001  
\*  
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.spc.net.cn  
电话：68523946 68517548  
中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
各地新华书店经销  
\*  
开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 9千字  
2010年11月第一版 2010年11月第一次印刷  
\*  
书号：155066·2-21374

如有印装差错 由本社发行中心调换  
版权专有 侵权必究  
举报电话：(010)68533533

## 前　　言

FZ/T 64012《水刺法非织造布》分为如下 2 个部分：

——第 1 部分：合成革基布

——第 2 部分：卫生用卷材

本部分为 FZ/T 64012 的第 1 部分。

本部分由中国纺织工业协会科技中心提出。

本部分由全国纺织品标准化技术委员会归口。

本部分起草单位：中国非织造布和产业用纺织品行业协会、纺织工业标准化研究所、东华大学非织造布研究发展中心、东纶科技实业有限公司、宁波育豪水刺无纺布有限公司、杭州路先非织造股份有限公司、郑州水刺无纺布有限公司。

本部分主要起草人：徐朴、郑宇英、朱杏媛、靳向煜、殷保璞、吴伟、周立军、王悦红、郅公林。

# 水刺法非织造布 第1部分：合成革基布

## 1 范围

本标准规定了水刺法非织造合成革基布产品的技术要求、试验方法、检验规则、贮运、包装和标志等。

本标准适用于鉴定以各种纤维为原料、作为合成革(包括PVC和PU涂层产品)基布的水刺法非织造布(经或不经浸渍工艺)产品的品质。其他非织造合成革基布可参照执行。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过FZ/T 64012的本部分的引用而成为本部分的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本部分，然而，鼓励根据本部分达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本部分。

GB 250 评定变色用灰色样卡

GB/T 3917.2—1997 纺织品 织物撕破性能 第2部分：舌形试样撕破强力的测定

GB/T 3917.3—1997 纺织品 织物撕破性能 第3部分：梯形试样撕破强力的测定

GB/T 3920—1997 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度

GB 6529 纺织品的调湿和试验用标准大气

FZ/T 60003—1991 非织造布单位面积质量的测定

FZ/T 60004—1991 非织造布厚度的测定

FZ/T 60005—1991 非织造布断裂强力及断裂伸长的测定

## 3 技术要求

### 3.1 产品分类

合成革基布用水刺法非织造布根据其原料配比和最终用途分为A、B、C三类，用户根据需要选择适当类型的产品。

### 3.2 物理性能

产品的物理性能应符合表1相应的要求。

表1 物理性能要求

项 目		要 求		
		A类	B类	C类
断裂强力 N ≥	M≤40	50	35	20
	40<M≤50	80	60	40
	50<M≤70	110	80	60
	70<M≤90	150	110	80
	90<M≤120	200	140	100