



# 中华人民共和国国家标准

GB 11982.1—89

---

## 聚氯乙烯卷材地板 带基材的聚氯乙烯卷材地板

PVC floor sheets  
PVC floor sheets with backing

1989-12-25 发布

1990-08-01 实施

---

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

聚氯乙烯卷材地板  
带基材的聚氯乙烯卷材地板

GB 11982.1-89

PVC floor sheets  
PVC floor sheets with backing

1 主题内容与适用范围

本标准规定了带基材聚氯乙烯卷材地板的技术要求、试验方法和检验规则。

本标准适用于以聚氯乙烯树脂为主要原料，并加入适当助剂，在片状连续基材上，经涂敷工艺生产的聚氯乙烯卷材地板（以下简称卷材地板）。它主要适用于建筑物内一般的地面和楼面铺设。

2 引用标准

- GB 250 评定变色用灰色样卡
- GB 730 耐光和耐气候色牢度蓝色羊毛标准
- GB 1040 塑料拉伸试验方法
- GB 2918 塑料试样状态调节和试验的标准环境
- GB 4085 半硬质聚氯乙烯块状塑料地板
- GBJ 75 建筑隔声测量规范

3 术语

带基材的聚氯乙烯卷材地板

带有基材、中间层和表面耐磨层的连续片状地面或楼面铺设材料。

4 品种、代号和规格

4.1 品种、代号

带基材的聚氯乙烯卷材地板分为两种：

- a. 带基材的发泡聚氯乙烯卷材地板，代号为FB；
- b. 带基材的致密聚氯乙烯卷材地板，代号为CB。

4.2 规格

宽度：1 800，2 000 mm。

总厚度：1.5，2.0 mm。

每卷长度：20，30 m。

其他规格可由供需双方协商确定，但其技术要求应符合本标准的规定。

5 产品标记

5.1 标记方法

聚氯乙烯卷材地板标记顺序为：产品名称、代号、总厚度、宽度和本标准号

5.2 标记示例