

聚氯乙烯卷材地板测试要求 GB/T 11982.1-2015

产品名称	聚氯乙烯卷材地板测试要求 GB/T 11982.1-2015
公司名称	化学工业合成材料老化质量监督检验中心
价格	.00/件
规格参数	检测报告:CMA/CNAS 聚氯乙烯卷材:聚氯乙烯卷材地板测试要求 全国:全国
公司地址	广州天河棠下车陂西路396号
联系电话	020-32377636 18688496499

产品详情

聚氯乙烯卷材地板 第1部分:非同质聚氯乙烯卷材地板检验依据：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检测项目/检测要求：

1	外观	1	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 11982.1-2015
2	尺寸偏差	1	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 11982.1-2015
3	面质量偏差	1	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 11982.1-2015
4	加热尺寸变化率	1	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 11982.1-2015
5	加热翘曲	1	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 11982.1-2015
6	色牢度	1	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 11982.1-2015
7	抗剥离力	1	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 11982.1-2015
8	弯曲性	1	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 11982.1-2015
9	有害物质限量	1	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 11982.1-2015
10	耐污染性	1	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 11982.1-2015
11	焊接强度	1	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 11982.1-2015

聚氯乙烯卷材地板是一种常见的地板材料，具有防水、防潮、防霉等特点，但也存在一些安全隐患。为保障人们的健康和生命安全，国家出台了GB/T 11982.1-2015标准，对聚氯乙烯卷材地板的测试要求进行了严格规定。

按照GB/T 11982.1-2015标准，对聚氯乙烯卷材地板进行测试应包括以下方面：物理性能、燃烧性能、有害物质释放、细菌和真菌的抗菌性、使用安全和环保性等。化学工业合成材料老化质量监督检验中心作为全国级第三方检测机构，可以提供以上检测服务，保障产品质量与人们的使用安全。化学工业合成材料老化质量监督检验中心拥有一支专业、高效的检测团队，拥有完善的检测设备和先进的检测方法，可以准确地检测聚氯乙烯卷材地板的有害物质含量、耐水性能、耐火性能等指标，确保产品符合国家标准要求。同时，化学工业合成材料老化质量监督检验中心检测报告盖有CMA/CNAS资质章，具有强大的监督机构与认证基础，为消费者提供了更加可靠的保障。总之，聚氯乙烯卷材地板的测试要求是必要的，它能够有效保障人们在使用过程中的健康和生命安全。化学工业合成材料老化质量监督检验中心具有全国级第三方检测机构的优势，可以提供全面的检测服务，并为消费者提供相关的检测报告，让消费者购买到更加可靠的产品。