

孝感SBS沥青防水卷材检测 不透水性检测 第三方材料复试机构

产品名称	孝感SBS沥青防水卷材检测 不透水性检测 第三方材料复试机构
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测公司:第三方检测机构 检测报告:一式四份 检测类型:防水卷材检测
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

产品详情

因此SBS沥青防水卷材需要进行相关项目的检测才能使用。

SBS沥青防水卷材检测项目：

单位面积质量、厚度，可溶物含量，纵向拉力，横向拉力，纵向最大拉力时延伸率，横向最大拉力时延伸率，低温柔度，不透水性，渗油性，卷材下沥青涂盖层厚度，耐热度，浸水后质量增加，接缝剥离强度，钉杆撕裂强度，热老化处理，人工气候加速老化

GB/T 328.12-2007

建筑防水卷材试验方法

JC/T 974-2005

道桥用改性沥青防水卷材

GB/T 23260-2009?带自粘层的防水卷材

防水卷材检测参照什么标准

防水卷材

1、不透水性2、耐热度3、拉伸强度4、伸长率5、低温柔度

sbs防水卷材验收规范

1. 保证项目

1.1 高聚物改性沥青卷材（SBS）卷材和胶结材料，具有产品合格证、质量检验报告、现场抽样复验报告，必须符合设计要求和《建筑工程施工强制性条文》标准的规定。

1.2 卷材防水层及其变形缝、檐口、泛水、水落口、预埋件等处的细部做法，必须符合设计要求和防水工程技术规范。 1.3 卷材防水层严禁有渗漏现象。

2. 基本项目

2.1 铺贴卷材防水层的基层应符合排水要求，平整洁净，无起泡、空鼓和松动现象，阴阳角处应呈圆弧形或钝角，防水层无积水现象。

2.2 聚氨酯底胶、聚氨酯涂膜防水增补剂涂刷均匀，不得有漏刷和麻点等缺陷，按强制条文要求作雨后或淋水、蓄水检验记录

2.3 卷材防水层铺贴和搭接、收头，应符合设计要求和防水工程技术规范，且应粘结牢固，无空裂、损伤、滑移、翘边、起泡、皱折等缺陷。

2.4 细石混凝土或砂浆保护层附着应牢固，覆盖厚度均匀、平整，不得有空鼓、开裂缺陷；铺贴板块保护层应符合施工规范要求及分项质量验收评定标准。 2.5

密封材料嵌缝，应符合设计要求，基层处理和嵌缝方法正确。 二、施工准备 2.1 主要机具：

2.1.1 电动搅拌器、高压吹风机。

2.1.2 铁辊、手持压滚、压子、小平铲、铁桶、汽油喷灯、剪刀、钢卷尺、笤帚、小线、彩色粉、粉笔。

2.2 作业条件：

4, 防水卷材检测

根据GB/T328.1-2007要求抽样。

每批次1000平方2113米以内抽一卷，5261

1000-2500平方米抽两卷，

2500-5000平方米抽3卷，

5000平方米以上抽4卷。

确认样品完好，4102然后测量长度，宽度，厚度、平直度、外观等项目

然后在标准实验1653条件下放置至少24小时，在平面上展开收取的样品，根据时间内尺寸要求裁样。

样品若无合适的包装保护，需将卷材最容外面一层去除。