

NO. J054619-2022



211520110775



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1177



# 检验报告

## TEST REPORT

样品名称: 弹性体改性沥青防水卷材

型号规格: SBS I PY PE PE 3 10

送检单位: 东营正宇防水材料有限公司

检验类别: 委托抽样(型式检验)



山东省产品质量检验研究院

Shandong Institute for Product Quality Inspection

国家装饰装修材料质量检验检测中心

National Inspection and Testing Center for Decorative Building Material Quality

山东省产品质量检验研究院  
国家装饰装修材料质量检验检测中心  
检 验 报 告  
Test Report

共3页 第1页

产品名称 Product	弹性体改性沥青防水卷材	检验类别 Test Kind	委托抽样(型式检验)
受检单位 Supervised Enterprise	东营正宇防水材料有限公司	型号规格 Model, Type	SBS I PY PE PE 3 10
生产单位 Manufacturer	东营正宇防水材料有限公司	样品等级 Grade	/
受检单位地址 Address of Supervised Enterprise	/	商 标 Brand	正顺
抽样地点 Sampling Location	企业成品库	抽样人员 Sampling Personnel	张光明 郭艳
抽样基数 Sample Batch	2200m <sup>2</sup>	抽样日期 Sampling Date	2022-11-05
样品数量 Sample Quantity	全幅2.0m/5卷	接样日期 Receipt Date	2022-11-08
样品特性和状态 Sample Description	卷状, 正常	生产日期 Producing Date	2022-10-22
检验环境 Environment for Test	试验室温度(21~25)℃	样品批号 Batch No.	/
检验日期 Test Date	2022-11-05~2022-12-21		
检验依据 Test Standard	GB 18242-2008		
检验要求 Test Item	面积, 单位面积质量, 厚度, 外观, 可溶物含量, 耐热性, 低温柔性, 不透水性 30min, 拉力, 延伸率, 浸水后质量增加, 热老化, 渗油性, 接缝剥离强度, 卷材下表面沥青涂盖层厚度, 人工气候加速老化		
检验结论 Test Conclusion	该批产品按GB 18242-2008标准检验合格。		
备 注 Note	1. 本报告含封面及封二, 符号"/"表示该项无内容。 2. 单位面积质量、面积、厚度、外观现场检验。		

批准: 苏庆东      审核: 齐文著      主检: 南楠  
日期: 2022-12-23      日期: 2021-12-22      日期: 2022-12-21

山东省产品质量检验研究院  
国家装饰装修材料质量检验检测中心  
检验报告 (续页)

共3页 第2页

序号	检验项目		单位	技术要求	检验结果	单项判定	
1	面积		m <sup>2</sup>	10±0.10	10.04, 10.06, 10.06, 10.07, 10.03	合格	
2	单位面积质量		kg/m <sup>2</sup>	≥3.3	3.5, 3.5, 3.4, 3.5, 3.5	合格	
3	厚度	平均值	mm	≥3.0	3.15, 3.19, 3.09, 3.19, 3.10	合格	
		最小单值	mm	≥2.7	3.05, 3.14, 3.03, 3.16, 3.05	合格	
4	外观	端面里进外出	mm	不得超过10	5, 5, 9, 9, 9	合格	
		裂纹或粘结	/	在距卷芯1000mm长度外不应有10mm以上的裂纹或粘结	符合要求	合格	
		胎基	/	胎基应浸透, 不应有未被浸渍处	符合要求	合格	
		卷材表面	/	卷材表面应平整, 不允许有孔洞、缺边和裂口、疙瘩等	符合要求	合格	
		接头	/	每卷接头不应超过一个, 较短的一段长度不应少于1000mm, 接头应剪切整齐, 并加长150mm	符合要求	合格	
5	可溶物含量		g/m <sup>2</sup>	≥2100	2228	合格	
6	耐热性	滑动距离	mm	≤2	上表面0.3 下表面0.3	合格	
		试验现象	/	90℃无流淌、滴落	3片试件均无流淌、滴落	合格	
7	低温柔性		/	-20℃无裂缝	上表面5片均无裂缝 下表面5片均无裂缝	合格	
8	不透水性 30min		/	0.3MPa 不透水	3片试件均不透水	合格	
9	拉力	最大峰拉力	纵向	N/50mm	≥500	1245	合格
			横向	N/50mm	≥500	1135	合格
		试验现象	/	拉伸过程中, 试件中部无沥青涂层开裂或与胎基分离现象	拉伸过程中, 试件中部纵向5片均无沥青涂层开裂或与胎基分离现象; 横向5片均无沥青涂层开裂或与胎基分离现象	合格	
10	延伸率	最大峰时延伸率, %	纵向	/	≥30	52	合格
			横向	/	≥30	57	合格

山东省产品质量检验研究院  
国家装饰装修材料质量检验检测中心  
检 验 报 告 (续页)

共3页 第3页

序号	检验项目		单位	技术要求	检验结果	单项判定	
11	浸水后质量增加, %		/	$\leq 1.0$	0.2	合格	
12	热老化	拉力保持率, %	纵向	/	$\geq 90$	106	合格
			横向	/	$\geq 90$	108	合格
	延伸率保持率, %	纵向	/	$\geq 80$	96	合格	
		横向	/	$\geq 80$	98	合格	
	低温柔性		/	-15℃ 无裂缝	上表面5片均无裂缝 下表面5片均无裂缝	合格	
	尺寸变化率, %		/	$\leq 0.7$	0.3	合格	
	质量损失, %		/	$\leq 1.0$	0.2	合格	
13	渗油性, 张数		/	$\leq 2$	1	合格	
14	接缝剥离强度		N/mm	$\geq 1.5$	1.7	合格	
15	卷材下表面沥青涂盖层厚度		mm	$\geq 1.0$	1.1	合格	
16	人工气候加速老化	外观		/	无滑动、流淌、滴落	纵向15片均无滑动、流淌、滴落 横向5片均无滑动、流淌、滴落	合格
		拉力保持率, %	纵向	/	$\geq 80$	106	合格
			横向	/	$\geq 80$	104	合格
		低温柔性		/	-15℃ 无裂缝	上表面5片均无裂缝 下表面5片均无裂缝	合格
备注			/				

以下空白