

# 上新补漏防水卷材 屋面补漏防潮防水材料 sbs改性沥青防水卷材

产品名称	上新补漏防水卷材 屋面补漏防潮防水材料 sbs改性沥青防水卷材
公司名称	广州万桥建材科技有限公司
价格	100.00/卷
规格参数	品牌:邦宇威 产地:广东 材质:SBS防水卷材
公司地址	广州市白云区北太路1633号广州民营科技园科荣二街3号敏捷科创中心3号楼16层1610号（注册地址）
联系电话	13928891398

## 产品详情

### 简介

SBS防水膜是巧妙地混合SBS橡胶改性沥青防水与高质量的强化载体。

SBS防水卷材是以苯乙烯-丁二烯-苯乙烯（SBS）热塑性弹性体作改性剂的沥青做浸渍和涂盖材料，上表面覆以聚乙烯膜、细砂、矿物片（粒）料或铝箔、铜箔等隔离材料所制成的可以卷曲的片状防水卷材。

### 适用范围

1. 聚酯毡胎基弹性体改性沥青防水卷材适用于工业与民用建筑的屋面和地下防水工程。
2. 玻纤增强聚酯毡胎基卷材适用于机械固定单层防水，但需通过抗风荷载试验。
3. 玻纤毡胎基卷材适用于结构稳定的一般屋面和地下防水工程；
4. 外露使用采用上表面隔离材料为不透明的矿物粒料的防水卷材。
5. 地下工程防水宜采用表面隔离材料为细砂的防水卷材。

### 产品标准

产品执行标准：

GB18242—2008《弹性体改性沥青防水卷材》

设计及施工规范：

GB50108—2008《地下工程防水技术规范》

GB50208—2011《地下防水工程质量验收规范》

GB50345—2012《屋面工程技术规范》

GB50207—2012《屋面工程质量验收规范》

GB50300—2013《建筑工程施工质量验收统一标准》

该产品系用弹性体（SBS）或热塑性能（ASP、APAO等）改性沥青浸渍胎基，两面涂以弹性或塑性体改性沥青涂盖层，上表面撒以细砂、矿物颗粒（片）或聚乙烯膜等制成的防水卷材。

该产品用具有良好的防水性能和抗老化性能，并具有高温不流淌低温不脆裂、施工简便、无使用寿命长的特点。

广泛应用于工业与民用建筑的屋面、地下室、卫生间及桥梁、停车场、游泳池、隧道蓄水池等建筑物的防水、防潮、隔汽、抗渗以及各类屋面的维修工程。SBS改性沥青瓦防水卷材尤其使用于寒冷、结构变形频繁地区的建筑物防水。

施工要点

基本要求：基层必须平整、清洁、干燥，含水率应小于9%，然后用底油均匀涂漆刷基层表面，待其干燥后方可施工。

卷材铺贴顺序方向：顺序为先高、后低跨；同等高度先远后近；同一平面从低处开始铺贴。铺贴方向面坡度 $<3\%$ 时平行于屋脊的方向铺贴；坡度在 $3\% \sim 15\%$ 之间时平行或垂直屋脊方向铺贴；坡度 $>15\%$ 时垂直于屋脊方向铺贴。

铺贴方法：

热熔法：用火焰喷枪或其他加热工具对准卷材底面和基层均匀加热，待表面沥青开始溶化并呈黑色光亮状态时，边烘烤边铺贴卷材，并用压辊压实。同时应注意调节火焰大小和速度，使沥青温度保持在 $200 \sim 250$  之间。施工完毕后，应再用冷粘剂对塔接边进行密封处理。

冷粘法：用橡皮刮板将高聚物改性沥青专用粘接剂均匀涂刷在基层表面，然后，边铺卷材边用橡皮辊子推展卷材一边排除空气至压实。当环境稳定低于 $15$  时，应采用热熔法处理塔接部位和卷材收头部位。

塔接处理：长边塔接时单层防水塔接宽度  $100\text{mm}$ ，双层防水  $80\text{mm}$ ，短边塔接时单层应  $150\text{mm}$ ，双层应  $100\text{mm}$ 。同时，粘贴要均匀，不可漏熔或漏涂，应有多余的热熔沥青或冷粘剂挤出并形成条状。

检查验收：施工完毕后进行彻底检查，确保防水面无鼓包、皱折、脱落和大的起壳等现象，做到平整、美观，从而保证卷材的防水寿命。

注意事项

1.地下室的条件复杂，做好收头处理相当关键，所以要精心施工，密封搭接(或接缝)是为了保证防水层的

完整性，卷材搭接缝是防水层的薄弱环节，所以必须做封边处理。

2.操作人员不得穿钉子鞋，应穿软平底鞋施工。

3.冬季施工应选择卷材低温柔度比气温低10 的产品，并将卷材贮存在0 以上的地方，使用之前搬入现场，搬运中防止摔坏。

4.热熔施工时，涂刷的基层处理剂必须干燥4小时(以上粘脚为宜)以上方可进行卷材铺贴作业，以免发生火灾，施工现场应配置适量的灭火器材。