

湖北孝感SBS改性沥青防水卷材规格、技术参数、构造施工

产品名称	湖北孝感SBS改性沥青防水卷材规格、技术参数、构造施工
公司名称	湖北久久防水工程有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	孝感市孝南区卧龙乡长湖村316国道南
联系电话	0712-2585555 13129945971

产品详情

湖北孝感SBS防水卷材是众多防水材料中的一种，主要用于屋面、建筑墙体、屋面以及公路等地方，起到抵御外界雨水、地下水渗漏作用的建材产品。可是防水卷材哪个好?防水卷材的价格多少钱?防水卷材的种类又是怎么划分的?下面我们一起来了解一下SBS防水卷材各项指标，具体功能，施工工艺。

SBS防水卷材

每卷规格：幅宽1米、长度10米、厚度3毫米/4毫米

说明：1件为1卷

SBS防水卷材产品特点：

不透水性能强;

抗拉强度高，尺寸稳定性能好，对基层收缩变形和开裂适应能力强;

适用于较高气温环境的建筑防水;

耐硌破、耐撕裂、耐腐蚀、耐霉变、耐候化性能好;

施工方便，热熔法施工四季均可操作，接缝可靠。

SBS防水卷材应用范围：

适用于工业与民用建筑的屋面、地下的防水防潮以及桥梁、停车场、游泳池、隧道等建筑物防水，尤其适用于高温或有强烈太阳辐射地区的建筑防水;

可用于特别重要的民用建筑和对防水有特殊要求的工业建筑。

SBS防水卷材技术参数：

胎基：聚氨酯毡(PY)

上表面隔离材料：聚乙烯膜(PE)

下表面隔离材料：聚乙烯膜(PE)

施工方式：热熔法

SBS防水卷材构造要点：

卷材防水系统基本构造及要求:

防水基层——具支撑防水层的功能，转角处作成半径50mm圆弧。

基层处理——基层一般为水泥砂浆和混凝土基层，应坚实、干燥、平整。

防水层——有叠层(二层以上)和单层两种构造。叠层构造时每层卷材厚度不小于3mm，单层防水构造时卷材厚度不应小于4mm。

防水附加层——细部构造如阴阳角、天沟或檐沟、水落口、管道根、变形缝、后浇带等异型部位，均应设置附加防水层。

密封防水层——接缝口、卷材终端收头以及边缘的密封。

保护隔离层——设置在防水层外表面，对防水层起保护和隔离作用，根据工程实际或设计要求设置。

卷材防水系统其它构成——应根据工程的类型、建(构)筑物功能科学合理的配置。

SBS防水卷材施工要点

施工方法——卷材与基层和卷材与卷材的粘接，可采用热熔法、冷粘法、热粘法。

广泛采用热熔法，屋面工程也可采用冷粘和热熔复合方法。采用热熔法施工时，卷材厚度必须大于3mm，采用冷粘法时，冷胶粘剂厚度宜为0.5~1mm。

系统配套材料——主要包括雨虹牌BPS-201基层处理剂、BAC-211橡胶沥青胶粘剂(冷粘法)、BCW-221水性橡胶沥青涂料，BSR-242沥青基卷材密封膏、金属压条和固定螺钉等。

基层准备——防水基层应平整、坚实，并充分干燥，细部构造符合相关规范和设计要求。

细部构造节点——一般细部如两面阴阳角、天沟、檐沟、变形缝等部位按相关规范增贴一层附加专用卷材，复杂细部如雨水口、管道根等部位宜为涂膜附加防水层，以形成卷材、涂膜和密封材料构成的复合防水层。一般部位附加层卷材满粘于基层，应力集中部位和变形缝部位应空铺。

大面卷材的铺贴和粘结:

水平——有重物覆盖的平面卷材与基层宜空铺，防水层外露的屋面工程，卷材与基层宜条粘、点粘，也可满粘，卷材与卷材必须满粘。

垂直立面收头——卷材与基层和卷材与卷材必须满粘。

搭接——卷材与卷材搭接一般应为后铺卷材搭接在前铺卷材上，搭接区满粘搭接宽度应符合相关规范要求。

垂直立面收头——金属压条及螺钉机械固定，边缘嵌涂卷材专用密封膏。

保护隔离层施工——防水层外表面均应按相关规范或设计要求设置保护层，在屋面工程中采用页岩片或矿物粒料覆面的卷材做外露防水层时，可不另设保护层;卷材防水层与刚性保护层之间，可空铺一层纸。