

## ML-400

# SBS改性沥青防水卷材 (页岩面)



### 产品简介 PRODUCT INTRODUCTION

ML-400SBS改性沥青防水卷材(页岩面)是以石油沥青作为基料,经特殊工艺配制而成的高聚物改性沥青材料。以聚酯毡为增强骨架层,上表面为矿物颗粒(M)、下表面复合PE膜所制成的可卷曲片状可外露防水卷材。

### 产品信息 PRODUCT INFORMATION

产品名称	ML-400 SBS改性沥青防水卷材 (页岩面)
执行标准	GB 18242-2008
型号	I型
产品厚度 (mm)	4.0
产品宽幅 (m)	1
搭接边	热熔

### 适用范围 SCOPE OF APPLICATION

- 适用于各类工业与民用建筑的屋面防水工程。

### 产品特点 PRODUCT FEATURES

- 具备优异的耐低温、耐高温性能,尤其适用于寒冷地区的防水工程施工;
- 拥有良好的耐候性与抗拉性能,兼具高延伸性、优良的耐磨性能;
- 表面覆天然页岩片,反射阳光、阻隔紫外线,可外露使用,同时也能避免卷材高温老化。

### 施工步骤 CONSTRUCTION PROCESS

- 清理基层→弹线定位→预铺卷材→铺贴卷材→细部节点处理→自检、修补、验收。

### 注意事项 PRECAUTIONS

- 产品使用过程中使用液化气、乙醇为燃料进行热熔搭接;
- 改性沥青类防水卷材使用热熔法施工时材料表面温度不宜高于200℃。

# ML-400

## SBS改性沥青防水卷材（页岩面）



### 技术指标 TECHNICAL INDICATORS

执行标准：GB 18242-2008《弹性体改性沥青防水卷材》

序号	项目		指标
			I
			PY
1	可溶物含量/( g/m <sup>2</sup> ) ≥	4mm	2900
2	耐热性	℃	90
		≤mm	2
		试验现象	无流淌、滴落
3	低温柔性/℃		-20
			无裂缝
4	不透水性30min		0.3MPa
5	拉力	最大峰拉力/( N/50mm ) ≥	500
		试验现象	拉伸过程中，试件中部无沥青涂盖层开裂或与胎基分离现象

### 运输与贮存 TRANSPORTATION AND STORAGE

- 贮存与运输时，不同类型、规格产品分别堆放，避免日晒雨淋，注意通风，贮存温度不应高于 45℃，卷材应立放贮存，禁止与酸、碱、油类及有机溶剂接触；
- 运输时应立放，禁止倾斜或平放横压运输，必要时加盖毡布；
- 在正常贮存条件下，贮存期自生产之日起为一年。

### 声明 STATEMENT

- 如未按产品规定的贮存、运输要求执行或使用产品不当，因此造成的任何损失，本公司不予承担责任。施工须依照产品说明书进行操作，若有疑问请咨询当地经销商或公司技术服务部门。

**CKS** 科顺

股票简称：科顺股份  
股票代码：300737

**科顺防水科技股份有限公司**

地址：佛山市顺德区容桂红旗中路工业区38号之一  
电话：0757-28603333 邮箱：info@keshun.com.cn  
网址：www.keshun.com.cn



20251212版