

# 黑将军 BG-A PRODUCT DATA SHEET

## 丁基橡胶耐酸碱盐自粘防水卷材

### 产品概述 PRODUCT INTRODUCTION

BG-A丁基橡胶耐酸碱盐自粘防水卷材是以强力交叉膜、聚酯膜或其他高分子材料为覆面膜，以丁基橡胶为粘结材料，添加功能性改性剂，并覆以隔离材料而组成的本体自粘防水卷材，可采用自粘或湿铺法施工。

### 产品特性 CHARACTERISTICS / ADVANTAGES

- 1 超长耐久性：隐蔽工程可与建筑同寿命。符合最新国家关于提高建筑使用年限要求。
- 2 耐化学性：具有优异的抗氯离子渗透性能和耐盐碱腐蚀性能，可用于沿海地区、污水处理厂等项目使用。
- 3 粘接性能好：可与混凝土、金属、塑料、瓷砖、玻璃等各种基面快速粘接，初粘性好，可直接干粘施工，粘接效果可达微观满粘，消除窜水层，即使局部防水层被破坏也不影响整个防水系统，后期维护成本低。
- 4 宽幅耐温性：高温100℃，不滑落，低温-40℃不脆裂。
- 5 雨季施工性：潮湿基面可施工，水中可粘接，带水作业也不影响防水质量。
- 6 低温施工：-20℃环境下，卷材仍保持粘性。
- 7 综合成本低：施工工序少，可省略找平层等工序，节省相应的直接成本，大幅度缩短工期，降低管理费用等综合成本。

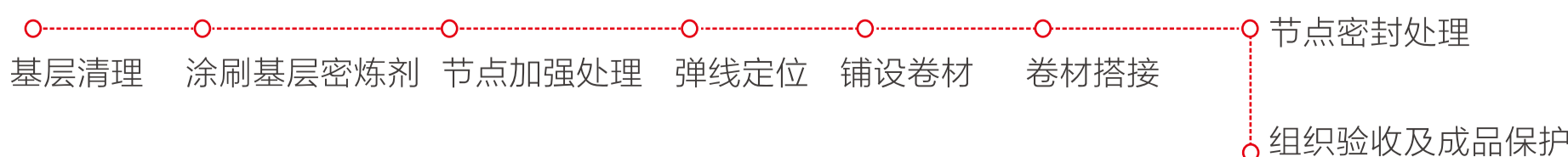
### 应用领域 USES

垃圾掩埋场、污水处理厂、沿海地区、高盐碱、高腐蚀的防腐防水工程。

### 贮存运输 STORAGE / TRANSPORTATION

- 1 在干燥、通风环境下贮存，防止日晒雨淋，存放温度不超过45℃。
- 2 不同类型和规格的产品应分类贮存。
- 3 卷材平放时码放高度不超过4层，不应倾斜或交叉横压。
- 4 搬放、运输、储存和使用卷材时应避开导致穿孔或物理损伤的物体和环境。
- 5 在正常运输，储存条件下，自生产之日起，贮存期为1年。

### 施工方式 APPLICATION INFORMATION



# 黑将军 BG-A

PRODUCT DATA SHEET

## 丁基橡胶耐酸碱盐自粘防水卷材

### 产品参数 DATA SHEET

保质期限	1 年
包装尺寸	1000mm/2000mm 幅宽卷材
产品规格	1.2mm、1.5mm
执行标准	GB/T 50046-2018 Q/LJH0017-2020
拉力N/50mm $\geq$	200
断裂伸长率(%) $\geq$	150
耐热性	I 型 90℃、II 型 100℃ 2h无流淌、滴落，滑动不超过2mm
低温柔性	I 型 -30℃、II 型 -40℃ 无裂纹
抗窜水性(0.6MPa )	不窜水
钉杆水密性	通过
自愈性	无渗水
耐化学性	
最大拉力保持率/% $\geq$	80
最大拉力时伸长率保持率/% $\geq$	80
低温柔性	I 型 -25℃，无裂纹、II 型-32℃，无裂纹