

西卡防水 新余非固化橡胶沥青防水涂料

产品名称	西卡防水 新余非固化橡胶沥青防水涂料
公司名称	西卡防水材料股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省寿光市台头工业园
联系电话	13905360818 13905360818

产品详情

非固化橡胶沥青防水涂料告诉你防水工程质量有哪些：

- 1、建筑防水工程各部位达到不渗漏，不积水。
- 2、防水工程所用各类材料均应符合质量标准 and 设计要求。
- 3、基层要求

(1) 基层（找平层）表面平整度不应大于5mm，表示无酥松、起砂、起皮现象。平面与突出物连接处或阴阳角等部位的找平层应抹成圆弧并达到规范规定或设计要求。防水层作业前，基层应干净、干燥。

(2) 坡度应准确，排水系统应通畅。

4、细部构造要求属细部构造处理均应达到设计要求，不得出现渗漏现象。地下室防水层铺贴卷材的搭接缝，应覆盖压条，条边应封固严密。

5、卷材防水层要求非固化防水卷材提醒你铺贴工艺应符合标准、规范规定和设计要求，卷材搭接宽度准确，接缝严密。平立面卷材及搭接部位卷材铺贴后表面应平整，无皱折、鼓泡、翘边，非固化橡胶沥青防水涂料厂，接缝牢固严密。

6、涂膜防水层要求

(1) 涂膜厚度必须达到标准、规范规定和设计要求。

(2) 涂膜防水层不应有裂纹、脱皮、起鼓、厚薄不匀或堆积、露胎以及皱皮等现象。

7、密封处理要求密封部位的材料应紧密粘结基层。密封处理必须达到设计要求，嵌填密实，表面光滑、

平直。不出现开裂、翘边，无鼓泡、龟裂等现象。

8、刚性防水要求

(1) 除防水混凝土和防水砂浆的材料应符合标准规定外，外加剂及预埋件等均应符合有关标准和设计要求。

(2) 防水混凝土必须密实，非固化橡胶沥青防水涂料供应，其强度和抗撞等级必须符合设计要求和有关标准规定。

(3) 自粘防水卷材刚性防水层的厚度应符合设计要求，其表面应平整，不起砂，不出现裂缝；细石混凝土防水层内的钢筋位置应准确。分格缝做到平直，位置正确。

橡胶沥青非固化防水涂料在施工后即使长时间放置也不会固化，保持防水材料的原有性能，新余非固化橡胶沥青防水涂料，能够提高了防水层的寿命。

非固化橡胶沥青防水涂料应用

- 1、工业民用建筑屋面及侧墙防水工程；
- 2、种植屋面防水工程；
- 3、地下结构、地铁车站、隧道等防水工程；
- 4、道路桥梁、铁路等防水工程；
- 5、堤坝、水利设施等防水工程；
- 6、变形缝、沉降缝等各种缝隙注浆灌缝。

非固化橡胶沥青防水涂料产品特点：

1、超高的固含量

固含量达到99.9%。既非溶剂型涂料亦非水乳防水涂料，是无需要成膜的成品涂料。

2、永非固化

产品施工后，一直保持弹塑性胶状体状态。在整个使用年限中，非固化橡胶沥青防水涂料出售，永保持性能不变，不老化。

3、神奇的自愈性

可自行修复在外力作用下造成的破损。

4、强的蠕变性

与卷材复合使用，即便是满粘，也能达到空铺的效果

5、高低温施工无障碍

适应高温和低温施工，零下20 至零上40 均可施工。

6、防窜水性能卓越

与基层微观满粘，封堵毛细孔和细微裂缝，实现真正的皮肤式防水。

7、粘接性能卓越

几乎可与任何材料良好粘接。即便在无明水的潮湿基层，粘接能力同样不受影响。

8、出色的耐候性

与空气长期接触也不固化，性能不变。

9、施工工法多样化

同样的材料，即可喷涂又可刮涂、注浆，融合性好。

10、抗开裂性

不受基层变形 沉降的等外力造成的开裂的影响。

西卡防水-新余非固化橡胶沥青防水涂料由西卡防水材料股份有限公司提供。西卡防水材料股份有限公司（www.xikafangshui.com）为客户提供“防水涂料、防水卷材”等业务，公司拥有“西卡防水材料”等品牌。专注于防水、防潮材料等行业，在山东 潍坊 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：刘经理。