

非固化橡胶沥青防水涂料出售 西卡防水材料有限公司

产品名称	非固化橡胶沥青防水涂料出售 西卡防水材料有限公司
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

非固化防水卷材热熔法施工方法

一、施工工具：油喷灯（3.5升）、滑轮、刷子、压子、剪子、卷尺、扫帚等。

二、基层处理：基层为水泥砂浆找平层，基层必须坚实平整，不能有松动、起鼓、面层凸起或粗糙不平等现象，否则必须进行处理。

三、基层必须干燥，含水率要求在9%以内，测试时在基层表面放一块卷材，经3—5h后如其下表面基本无水珠时即可施工。

四、在施工前要认真清扫基层表面上残留的水泥砂浆残渣、灰尘及杂物，非固化橡胶沥青防水涂料出售，然后涂刷底油，要求涂刷均匀一致，一次涂好，干燥8h以上（以气温而定，不粘脚为宜）。

五、复杂部位处理：阴阳角部位均应做成八字形，对女儿墙、管根、烟筒、排气孔及落水口、伸缩缝等拐角部位均应做附加层，

自粘防水卷材提醒你一般宽为30cm，搭接为6—8cm。

六、卷材铺贴：铺贴卷材前，要量好要施工的防水面积，然后根据材料尺寸合理使用材料，从低处开始铺贴，先将卷材按位置放正，长边留出8cm接茬、短边留出10cm接茬。然后点燃喷灯对准卷材底面及基层表面同时均匀加热（喷灯嘴距卷材表面约30cm为宜），待卷材表面熔化后，随即向前滚铺卷材，并把卷材压实压平，接茬部分以压出熔化沥青为宜，滚压时不要卷入空气，并防止偏斜、起鼓和折皱。后再用喷灯和压子均匀细致的把接缝封好，防止翘边。

七、劳动保护及安全防护：卷材在运输及施工过程中要防止坚硬物体硌伤、刺破，施工完毕后禁止随意践踏，并做好使用保护工作。在施工过程中戴好手套，对于汽桶、卷材等物品要单独存放，非固化橡胶沥青防水涂料生产，远离火源，预防火灾事故的发生。

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，平凉非固化橡胶沥青防水涂料，不积水。

2、防水工程所用各类材料均应符合质量标准和设计要求。

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，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，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，非固化橡胶沥青防水涂料报价，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，能够提高了防水层的寿命。其“永不固化”性能主要是以它的固含量来决定。其他防水涂料施工时混合水或其他溶剂使其拥有施工性，但施工后随着溶剂的挥发防水层固化。橡胶沥青非固化防水涂料其本身的固含量为9%以上，施工时采用专用设备，无需添加溶剂，因此施工后即使经过长时间也不会固化并保持其性能。

非固化橡胶沥青防水涂料出售-西卡防水材料有限公司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）实力雄厚，信誉可靠，在山东潍坊的防水、防潮材料等行业积累

了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领西卡防水和您携手步入辉煌，共创美好未来！