

诚信互利 (重庆 王牌) 三元乙丙防水卷材 价格合理

产品名称	诚信互利 (重庆 王牌) 三元乙丙防水卷材 价格合理
公司名称	重庆市丰源防水(材料)工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	规格:2mm、3mm、4mm 不透水性:不透水性 断裂伸长率:延伸率40(%)
公司地址	中国 重庆 重庆市 重庆市渝北区
联系电话	86-023-68885673

产品详情

规格	2mm、3mm、4mm	不透水性	不透水性
断裂伸长率	延伸率40(%)	材质	三元乙丙橡胶
产地	四川重庆	等级	一级
抗弯强度	符合要求	抗压强度	符合要求
拉伸强度	符合要求	品牌	王牌
撕裂强度	强	芯材	三元乙丙橡胶
形态	层状	形状	卷板
防水产品类别	三元乙丙防水卷材		

【三元乙丙防水卷材--展示】

三元乙丙(epdm)橡胶防水卷材,是目前高分子防水材料中性能最优异的一种高弹性防水材料,是建设部重点推广的新型化学建材之一。“王”牌三元乙丙橡胶防水卷材采用具有国际先进水平的冷喂料挤出压延,连续硫化为一体的生产设备和工艺技术,从而使产品致密性更好,无气泡,表面光滑,无纵横向性能差异,已达到国外同类产品先进水平。

一、产品特点

- 1、优异的抗综合老化性,可在长期光照、潮湿、寒冷的自然环境下使用,可耐受-50 ~ 80 的环境条件。
- 2、具有优异的耐臭氧老化性,能抵抗紫外光及大气中很多化学腐蚀性物质的侵蚀。
- 3、具有高抗拉强度、高延伸率,伸缩性能强,抗裂性好,对基层收缩和开裂变形适应性强。

- 4、产品使用寿命长，耐疲劳性好，耐久性可达50年以上。
- 5、冷施工操作，适用于不宜用明火的特殊场合使用，无环境污染。

二、产品规格及主要技术指标见表1和表2

表1产品规格型号

项目规格	厚度 (mm)	宽度(m)	长度(m)
	1.0,1.2,1.5,2.0	1.0,1.2,2.0	20

王牌三元乙丙橡胶防水卷材按特征及物理性能分为硫化类(j1)和非硫化类(jf1)，主要技术指标见表2。

表格2三元乙丙橡胶防水卷材主要技术指标

检验项目		指标	
		j1	jf1
断裂拉伸强度mpa	常温	7.5	4.0
	60	2.3	0.8
扯断伸长率	60	450	400
	常温	200	200
撕裂强度 kn/m		25	18
不透水性 0.3mpa, 30min		无渗漏	
低温弯折温度		-40	-30
加热伸缩量 mm	延伸	2.0	2.0
	收缩	4.0	4.0
耐碱性 (质量分数为10%的ca(oh)2溶液, 常温*168h)	断裂拉伸强度保持率%	80	80
	扯断伸长率保持率%	80	90
臭氧老化 (40 *168h)	伸长率40%, 500*10-5	无裂纹	

三、应用范围

三元乙丙橡胶防水卷材可广泛适用于工业与民用建筑的屋面及地下工程、贮水池、市政、地铁、隧道等工程防水，尤其适用于耐久性、耐腐蚀性要求高和易变形的建筑工程。

四、施工工艺

- 1、防水基层要求坚固、平整不起沙、干净、无灰尘油污。坑洞、起砂部位应先找平后再涂刷基层处理剂。
- 2、管道根部等基层突起物应先做密封处理，可用宽度不大于5cm的橡胶防水条缠绕，由管底自下向上15°角，用力拉伸缠紧，末端粘牢封实。转角部位、伸缩缝、施工缝等薄弱部位需铺贴附加层。
- 3、根据基层情况确定防水卷材的铺贴方向，弹线后即可进行大面积铺贴，铺贴时尽量沿弹线将卷材拉直、铺平。
- 4、平行于第一幅卷材进行下幅卷材铺贴，长边搭接不少于50mm,短边搭接不少于80mm，依次顺序铺贴至边缘。
- 5、接缝时应严格按照材料使用说明进行操作施工，保持接缝部位干净无污物，视当时温度高低，待涂刷粘接剂约10min左右(温度高于25 时，时间应缩短，反之增长)，用手摸略粘但不拉丝，但应不影响卷材

之间的粘接强度时，将卷材平整的贴合在基层上，并将卷材的另一端对折于铺贴好的一端，以同样的方法进行下幅卷材搭接部位的铺贴施工。

6、卷材接缝施工后，应立即将接缝部位压实，粘牢，并用橡皮锤仔细砸一遍或用压辊滚压。

五、运输与贮存

王牌三元乙丙橡胶防水卷材在运输与贮存过程中应注意通风，防止阳光直射，禁止与酸、碱、油及有机溶剂接触，贮存温度为-15 ~ 30 ，堆放时应衬垫木板，离地面20cm左右为宜。

其他产品推荐温馨提示：产品的价格和属性仅供参考，更多详情请与旺旺客服联系，

或直接拨打：4000238066 联系人：隋经理