

广州火烤防水卷材，APP防水卷材，厂家批发价格图

产品名称	广州火烤防水卷材，APP防水卷材，厂家批发价格图
公司名称	广州科施顿建筑材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	规格:3.0mm，4.0mm
公司地址	广东省广州市增城区新塘镇广深大道70号
联系电话	020-26238281 13826253155

产品详情

适应范围

适用于各种屋面、地下室、隧道等建筑物防水工程；民用与工业建筑的屋面及地下工程、贮水池、市政、桥梁、地铁、隧道、水坝等工程防水，尤其适用于耐久性、耐腐蚀性要求高和易变形的重点防水工程。

产品特点

- 1、优异的抗老化性能、使用寿命可达50年。
- 2、极高的延伸率，拉伸强度比较高，热处理尺寸变化小。
- 3、耐植物根系穿透性好，可做成种植屋面防水层。
- 4、特殊的改性分子结构，有效的解决了目前国内外三元乙丙胶粘剂搭接存在的不足问题。
- 5、低温柔韧性好，适应环境温度变化性能好。
- 6、施工方便，搭接牢固可靠，无环境污染。
- 7、耐化学腐蚀，可应用于特种场合。
- 8、维修方便，成本低。
- 9、细部处理方便。
- 10、抗穿孔性好。

施工要求

- 1、基层处理：防水基层要求坚固、平整、清洁、干燥(含水率 9%)，无灰尘油污。屋面转角部位应做成圆弧或三角形，圆弧半径 20mm。屋面的排水坡度、分割缝、排气孔等应按设计要求处理。
- 2、施工方法：可按工程要求采取满铺法、空铺法、倒置法和机械固定法。
- 3、卷材与基层的粘接：基层和需粘接部分的卷材均匀涂刷基层胶，表干后(略粘但不拉丝)进行粘合。
- 4、搭接部位的粘接(搭接宽度执行规范规定)：搭接部位卷材涂胶前应用蘸有配套稀释剂的棉纱擦洗干净。涂搭接胶表干后(略粘但不拉丝，搭接胶要涂胶多一些)将搭接部位粘牢、压平，并用橡皮锤严密砸一遍。
- 5、节点部位按设计要求增加附加层，附加层可用卷材或聚氨酯涂料(必要时可加胎基布)处理。
- 6、如需做保护层，根据保护层的的情况一般需做隔离层，卷材外露可涂刷保护涂料，能起到保温隔热及延长使用寿命的作用。???

注意事项

- 1、卷材防水层及变形缝、预埋管根等细部特殊部位做法，必须经工程验收，使其符合设计要求和施工及验收规范的规
- 2、卷材防水层的基层应牢固、平整，阴阳角处呈圆弧形或钝角，表面洁净；胶涂刷均匀，无漏涂、透底。
- 3、卷材防水层的铺贴构造和搭接、收头粘贴牢固严密，无损伤、空鼓等缺陷。

施工中不良现象的处理1、接头处卷材搭接不良：接头搭接形式及长边、短边的搭接宽度偏小，接头处的粘结不严密、空鼓、接槎损坏；操作应按程序、弹标准线，使与卷材规格相符，施工中齐线铺贴，使卷材搭接长边不小于100mm，短边不小于150mm。

2、空鼓：铺贴卷材的基层潮湿，不平整、不洁净，易产生基层与卷材间空鼓；卷材铺设空气排除不彻底，也可使卷材间空鼓。注意施工时基层应充分干燥，卷材铺设层间不能窝住空气。刮大风时不宜施工。因在凉胶时易粘上沙尘而造成空鼓。

3、管根处防水层粘贴不良在这种部位施工应仔细操作，清理应干净，铺贴卷材不得有张嘴、翘边、折皱等问题。

4、转角处渗漏水：转角处不易操作，面积较大。施工时注意留茬位置，保护好留茬卷材，使搭接满足规定的宽度。

序号	项目	单位	技术要求
1	尺寸允许偏差	厚度	± 10
		宽度	± 1
		长度	不允许出现负值
2	断裂拉伸强度(常温)	Mpa	7.5
	断裂拉伸强度(60)	Mpa	2.3
3	扯断伸长率(常温)	%	450
	扯断伸长率(-20)	%	200
4	撕裂强度	KN/m	25

5	不透水性			0.3Mpa不渗透
6	低温弯折温度			-40
7	加热伸缩量	延伸	mm	2
		收缩	mm	4
8	热空气老化80 *168 h	断裂拉伸强度保持率 %		80
		扯断伸长率保持率 %		70
9	耐碱性饱和Ca(OH ₂)溶液常温 *168h	断裂拉伸强度保持率 %		80
		扯断伸长率保持率 %		80
10	臭氧老化 (40 *168 h)	伸长率40% , 500*102		无裂纹
11	人工老化	断裂拉伸强度保持率 %		80
		扯断伸长率保持率 %		70
		100%伸长率外观		无裂纹