

## 1.5厚反应粘交叉层压膜高分子自粘防水卷材

产品名称	1.5厚反应粘交叉层压膜高分子自粘防水卷材
公司名称	广东宏牛建筑防水材料有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	价格:1 说明:11 规格:11
公司地址	广东省广州市白云区广从五路491号
联系电话	020-29878196 18664834088

### 产品详情

#### 1.5厚反应粘交叉层压膜高分子自粘防水卷材（双面）

##### 一，产品描述与产品图片描述

###### （1）产品描述

1.5厚反应粘交叉层压膜高分子自粘防水卷材（双面）是由特殊的构造和功能界面构成，能与后浇筑的混凝土形成带有塑性缓冲层的紧密结合体系。此材料在不改变卷材原有材料性能基础上，增加了使用功能，采用无钉铺设的方法使卷材与二衬结构满粘，实现“皮肤式”防水，即使卷材出现局部破损也不会产生窜水现象。

厚度有1.2mm、1.5mm、2.0mm三种规范。

规范：1.5厚，2.0厚，1.2厚 重量：45kg

别的：单面，双面，I型，II型，湿铺，预铺，湿铺法，湿铺式，预铺法，预铺式

###### （2）商品图片

##### 二，产品特性

1、1.5厚交叉层压膜高分子自粘防水卷材（双面）突出的耐高温和耐低温能力，在110 或130的高温下受热2h，卷材无变化。

2、较好的机械强度和抗断裂性，在承受建筑结构允许范围内荷载应力和变形条件下不断裂。

3、1.2厚交叉层压膜高分子自粘防水卷材（双面）可靠的大气稳定性和低温柔性。

4、特别是彩砂面保护层具有美观大方，经久耐用的优点。

#### 四，使用地方

1、2.0厚交叉层压膜高分子自粘防水卷材（双面）适用于工业与民用建筑的屋面、地下室等的防水防潮以及桥梁、停车场、游泳池、隧道等建筑物的防水，尤其适用于基面高温或有强烈太阳辐照地区的建筑物防水。

2、根据我国《屋面工程质量验收规范》GB50207-2002规定，1.5厚反应粘交叉层压膜塑性体改性沥青防水卷材，可用于1级特别重要的民用建筑和对防水有特殊要求的工业建筑。

#### 三，交叉层压膜高分子反应型自粘防水卷材（双面）公司资讯

1，聚酯胎和复合防水材料,但这两种材料有非常不同的特性,所以在购买的时候区分,否则很容易欺骗。聚酯是由聚酯毡为原料,复合集许多使用质量差的网布基材。

2，胎面胶的使用寿命短,价格低,耐水性等。

3，但这两种材料一般是分辨不出来,所以今天我们教您识别聚酯防水卷材或复合轮胎。

（1）,当我们购买这种防水材料,首先看看上述包装,注意一些名字在包装产品许可证、产品等等,很多东西写不清楚,模糊。看到的是正确的吗?因为只有涤纶防水膜可以被称为,用网格布和复合轮胎生产不能称为SBS和防水材料。

（2）,第二次从本质上解决,因为很多假的是做什么,所以我们必须来自特定身份的本质,解决方案是使用手,裂纹,然后看他的卷材表面的膜,如果是复合轮胎自然会有净织物首先透露,如果是聚酯胎暴露聚酯纤维,这是最好的方法,最有效的也是最方便的。

（3）,第三种方法是最基本的,拿去检测机构，检测即可。

#### 五，1.5厚反应粘交叉层压膜高分子自粘防水卷材（双面）基地图片

宏牛徐工 张经理 出品