

# 渗透反应型高分子交叉膜自粘防水卷材

产品名称	渗透反应型高分子交叉膜自粘防水卷材
公司名称	广州宏牛建筑防水材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	宏牛:12 12313:11
公司地址	广州市白云区广从五路491号A6017（仅限办公用途）
联系电话	020-29878196 13926464249

## 产品详情

### 一、产品简介

渗透反应型高分子交叉膜自粘防水卷材由网式叠压交叉强力膜和HNP-CL反应粘强力胶复合而成，是具有化学反应活性的新型功能环保防水材料。网式叠压交叉强力膜与HNP-CL反应粘强力胶的强强结合，使防水卷材走向高强度、轻型化和功能化新的台阶。

网式叠压交叉强力膜(由橘红、黑两色多层高密度聚乙烯薄膜经网式叠压制成)有着普通薄膜难以达到的热稳定性、高强度、高延伸率和双向耐撕裂性能，例如：PET薄膜的延伸率为40%，而90微米的网式叠压交叉强力膜延伸率能达到150%以上。

### 二、产品特点

- 1、对后期交叉施工产生的破损划伤能自行修复，自行愈合功能强。
- 2、高密封反应粘反应快、粘得牢，能将水锁在破损点不窜水不漏水。
- 3、交叉叠压高分子强力膜柔韧性好、强度高、阻根和防根刺效果好。
- 4、施工环境要求低，缩短施工周期，节约施工成本。
- 5、采用水泥凝胶粘结，施工安全环保。
- 6、人性化设计，湿铺接边简单方便。
- 7、环保高强高韧的卷材，易于施工在裁剪和节点处理方面更高效。
- 8、高密封反应强力胶与水泥素浆产生化学反应对混凝土形成界面密封层杜绝窜水、渗水加上

渗透反应型高分子交叉膜自粘防水卷材自身优异的拉伸和抗撕裂等性能，有效避免混凝土起裂缝问题。达到卷材与涂料防水的双重功效一次投入，永久防水。

### 三、应用范围

- 1.各类地下工程的防水抗渗，如地下室、人防工程、地铁等防水工程。
- 2.工业与民用建筑的层面及外墙防水。
- 3.地下车库顶板种植绿化与屋顶花园等工程的防水。
- 4.对潮气颇为敏感的粮库、电子车间等地的防潮。
- 5.沿海地区有海水腐蚀和较大结构变形部位的防水防腐。
- 6.种植屋面：根据国内外经验,解决种植屋面防水要注意两点：第一解决防水层的窜水问题；第二提高系统的抗根刺能力。  
CBS渗透反应型高分子交叉膜自粘防水卷材交叉强力膜自身的强韧性和粘结密封特性结合抗根刺层使得种植屋面防水系统完美无缺。
- 7.高等级防潮：防水防潮都要对被防对象进行密封，卷材能通过化学交联反应与地坪混凝土实。

现牢固持久的粘结，实现密封防水，同时网式交叉叠压强力膜具有非常好的防水隔气性能,这样通过密封和阻隔双道防线,使对潮

气颇为敏感的粮仓、电子车间和仓库得到有效保护。