

# 高分子湿铺预铺防水卷材APF-P科顺

产品名称	高分子湿铺预铺防水卷材APF-P科顺
公司名称	广东科顺化工实业有限公司
价格	.00/卷
规格参数	品牌:科顺 型号:APF-P
公司地址	广东省佛山市顺德容桂容奇大道15号天诚大厦三楼
联系电话	0757-28637836 13928237530

## 产品详情

### 产品描述

APF-P高分子湿铺 / 预铺防水卷材，是以高分子片材为表面（或胎体），以丁基、丁苯等聚合物改性沥青为自粘料，经特殊工艺复合而成的自粘复合防水卷材。它既解决了高分子防水片材在施工中的许多难点、弊病，同时又综合高分子片材和自粘聚合物沥青防水卷材的一些优点，从而实现了叠加防水功能。选到国内领先水平。

### 卷材构造

性能特点（1）物理性能优异，化学性能稳定 该卷材兼有高分子防水片材和自粘卷材的特点，有很高的拉伸强度和延伸率，以及自愈功能和抗穿刺性，大大地提高了卷材的防水性能。

卷材还有耐酸、耐碱、耐高低温和耐老化性能，提高了卷材的防水寿命。

（2）与水泥素浆或混凝土粘结牢固 自粘胶层采用本公司独特配方，含有特殊活性物质，与水泥素浆或混凝土互相啮合，形成整体，能有效防止窜水，实现真正意义上的满粘贴。

（3）施工方法先进，灵活多样，可靠，安全，环保 可根据工程特点，用预铺法、挂铺法或湿铺法施工。相邻卷材采用自粘面与自粘面搭接，用素水泥浆与基层粘接，不用溶剂和明火，对施工人员和环境无污染。

### 应用领域

施工方法 根据工程结构、工程类别、工程设计、使用标准等不同要求可选用湿铺或预铺（隧道挂铺）冷粘法等施工方法。

**注意事项** 拌制水泥素浆时，注意水灰比，以免影响防水层粘接质量。

卷材接缝粘接前，避免有水泥素浆污染搭接面，以保证接缝粘接效果。卷材铺贴完工后24小时内不准踩踏或撬动已施工的防水层。如需马上施工防水层以上的构造层时，应注意对防水层的保护。

**注意事项** 施工人员应穿无钉鞋或胶底鞋，禁止在卷材上任意踩踏。

揭去隔离纸后，底板部分应在卷材上轻撒干水泥粉或砂粉，便于施工。

接缝施工后，应对卷材接缝进行检查，如发现有破损处应及时处理。

绑扎钢筋或浇筑混凝土时，应注意对防水层的保护。

暗挖隧道采用带土工布表面材料的高分子卷材直接挂在预先固定的挂钩上。

**运输与贮存** 卷材应在干燥、通风的环境下平放贮存，防止日晒雨淋。

禁止与酸、碱、油类及有机溶剂接触，远离热源。不同类别、规格的卷材应分别堆放。卷材运输时应平放，不得倾斜或交叉横压，必要时加盖毡布。在正常条件下，贮存期自生产之日起为12个月。

联系方式: 科顺防水科技股份有限公司 [www.keshun.com.cn](http://www.keshun.com.cn) 业务咨询:0757-28637677/13928237530