

1.2厚MBP-P高分子胶膜防水卷材（非沥青基）

产品名称	1.2厚MBP-P高分子胶膜防水卷材（非沥青基）
公司名称	广东宏牛建筑防水材料有限公司
价格	11.00/平方
规格参数	品牌:宏牛防水 型号:APF 价格:23
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

1.2厚MBP-P高分子自粘胶膜湿铺防水卷材（非沥青基）

一、材料的资料解析与模板图观看

1.2厚MBP-P高分子自粘胶膜湿铺防水卷材（非沥青基）是一种“剥离，并坚持”以铝箔或交叉层压高密度聚乙烯膜保护膜沥青，使产品易于安装保护膜，并且给出了这样膜的机械和物理特性，如热稳定性，形状，耐化学性等。

厚度有1.2mm、1.5mm、2.0mm三种规格。

规格：1.5厚，2.0厚，1.2厚 重量：45kg

其他：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、简述产品图片

二、技术指标

序号项目指标II型

1张力，N根/50mm 2135 222

2最大拉伸伸长，% 160 200

3抗渗（0.3MPa时，120分钟）防水

4撕裂强度，N 25钉柄5撕裂强度，N 110

6低温柔性/ ，零下15 ° C，不开裂零下25 ° C，不开裂

7膜圈之间的剥离力，N / mm无处理 1.0热处理

8耐热70 ，2小时不开裂，滑，流水泥砂浆

9剥离强度，(牛顿/毫米) 热处理 1.5水泥砂浆浸泡在水中，(牛顿/毫米)

10后的剥离强度 1.5

11热稳定性外观不开裂，滑，流尺寸变化，% ± 2.0

12渗透性油性 2

13保持力，分 15

14人工气候外观无开裂，滑，流张力，% 80低温柔性，%零下13 ° C，不开裂零下23 ° C，不开裂

15热老化(70 ° C，168小时)紧张，% 90最大拉伸eoonon，% 80低温柔性，%零下13 ° C，不开裂零下23 ° C，不开裂

16盐处理(20%Lhydrogen氯化物溶液，30D)紧张，% 90伸长率，% 80低温弯曲，%零下13 ° C，不开裂零下23 ° C，不开裂

17碱处理的氢氧化钠(饱和溶液，30D)紧张，% 90伸长率，% 80低温柔性，%零下13 ° C，不开裂零下23 ° C。

三、特点

防水卷材是以高分子树脂、优质沥青为基料，以聚乙烯膜、铝箔为表面材料，采用一种高强度离粘隔离层的自粘防水卷材。该产品为聚酯胎基胎和无胎性两种。产品具有极强的粘结性能和自愈性，适应高低温环境下施工。分为有胎自粘和无胎自粘两种。有胎自粘上、下自粘胶中间夹胎基组成，上覆面为乙烯膜、下覆面为可剥起的硅油膜。无胎自粘由自粘胶、上乙烯膜和下硅油膜组合而成。

四、应用范围：
该产品耐低温性能好，是地铁、隧道和不可动火现场最佳的防水、防潮和密封材料，适用于工业与民用建筑物的屋面、地下室、室内、市政工程和蓄水池、游泳池以及地铁隧道防水。还适用于木结构和金属结构屋面的防水工程。特别适用于需要冷施工的军事设施和不宜动用明火的石油库、化工厂、纺织厂、粮库等再防水工程。

五、1.2厚MBP-P高分子自粘胶膜湿铺防水卷材(非沥青基)工地图片

出品人 牛盾徐工