

1.2mm压敏反应型自粘高分子防水卷材

产品名称	1.2mm压敏反应型自粘高分子防水卷材
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:宏牛徐工 型号:APF-3000 价格:1
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

1.2mm压敏反应型自粘高分子防水卷材

一，产品描述和了解产品概述图片

1，产品描述

1.2mm压敏反应型自粘高分子防水卷材是在聚合物树脂作为沥青改性剂，选用优质沥青作为基体材料，用聚乙烯薄膜，铝箔的表面材料或防粘连隔离层（无膜，双面自粘）生产的新防水卷材。同时，聚酯轮胎（或玻璃纤维复合轮胎）作为基质，并增加绕制线圈材料的拉伸强度，因为钢筋混凝土应力变形，裂纹和泄漏缺陷的建筑物的抵抗，是用于防水的优选材料工程，产品被分割基胎，胎基，单（或双）自粘，尺寸从厚度1.2毫米~4mm的各种规格的选择。

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，了解产品概述图片

二，特点

1) 防御双轨道线。聚合物片材和自粘卷材复合而成，既2种防水材料的优点是可以大大提高抗穿刺性，

耐高低温性能，物理性能优异更加，化学性能更稳定。

三，防水系统概述和图片

1) 防水系统概述

1, 具有该粘合剂的一个独特的机制，湿法成型/预敷设式施工方法，用于形成一个完整的防水密封系统，可以牢固地粘合于混凝土实现防水卷材和建筑结构完全粘贴。特别适用于防水施工的外侧的地下工程施工部，即使防水层具有小的损害点，能够防止水从水，达到永久充分贴。 2, 独特的配方设计，可以与在粘合剂的固化过程中的水泥原料，在以产生相互交联网状的界面，形成一个强有力的粘接力。

(2) 图片

四，施工方法

，首先确定材料的顺序和方向，以及在基层，再铺设材料：

1) 铺表面和带状卷材上的所有隔离纸的卷材的一端粘

贴预定，正向沿基准线粘贴，随后压力和向两侧，轧制的水泥用尽前行；

2) 抬剥离纸隔离，并在同一时间铺路材料，待铺筑线圈电梯的预定

部分，该基准线，线圈上的释放纸的下表面上，该线圈端是固定的，膨胀线圈500mm

左右，然后边推传播线圈在一侧上的压力辊向两侧和前轧制排气水泥。以确保初始粘结

强度，盘绕线圈的垂直重叠。

五，本公司的产品销售的地方

1, 河北省(冀)、山东省(齐)、辽宁省(辽)、黑龙江省(黑)、吉林省(吉)、甘肃省(陇)、青海省(青)、河南省(豫)、江苏省(苏)、湖北省(鄂)、湖南省(湘)、江西省(赣)、浙江省(浙)、广东省(粤)、云南省(滇)、福建省(福)、台湾省(台)、海南省(琼)、山西省(晋)、四川省(川)、陕西省(陕)、贵州省(黔)、安徽省(皖)。

2, 直辖市：重庆市、北京市、上海市、天津市。

3, 广西壮族自治区、内蒙古自治区、西藏自治区、维吾尔新疆自治区、宁夏回族自治区。

六，1.2mm压敏反应型自粘高分子防水卷材产品图片

