

1.5厚CPY-CL反应粘结型高分子湿铺防水卷材

产品名称	1.5厚CPY-CL反应粘结型高分子湿铺防水卷材
公司名称	阳江雨衣建筑防水材料有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	品牌:雨衣 型号:CPC 厚度:1.2
公司地址	阳江市江城区东湖路一巷35号201号房间
联系电话	020-29878196 18664834088

产品详情

1.5厚CPY-CL反应粘结型高分子湿铺防水卷材国标价格

一、防水卷材的一些实际具体说明与图片解析

片膜防水卷材

11.5厚CPY-CL反应粘结型高分子湿铺防水卷材国标价格（以下简称的几个也是为N个类）到SBS，合成橡胶，其中的一些高品位道路也是沥青和增粘剂为基材，聚酯薄膜（PET），聚乙烯薄膜（PE），铝箔或涂覆的一些材料的硅隔离膜材料的表面和所述涂有硅上用于抗粘层绝缘膜，并提出自粘合聚合物的改性沥青胎防水膜的表面上下涂层。

2.自粘合聚合物改性沥青的聚酯轮胎防水膜（以下简称为PY）就是一些材料的长丝聚酯毡轮胎的基础上，以增加对于浸涂材料粘度的聚合物改性沥青，表面覆盖也是具有材料有聚乙烯薄膜，细砂，页岩，铝箔或其中也是隔离膜是隔离层，下表面也是要涂有硅上用于抗粘层绝缘膜，并与聚酯增强材料制成的自粘合聚合物改性沥青防水膜。

3.宽自粘的一些材料预聚氨酯聚酯轮胎防水卷材（以下简也是要称为预莆PY）将投掷基聚酯的实际防水卷材为主要材料（添加功能的一些添加剂），两面都涂有一自-adhesive层和连接的可剥离涂料的硅膜作为绝缘制成的自粘防水卷材材料。

4.宽自粘的一些材料大分子预莆防水材料高密度聚乙烯的一些材料（HDPE）均相薄的一些片材料为主体，覆盖有自粘层，然后覆盖有硅涂覆的隔离膜由高聚合物自粘防水膜。根据工程需要，也可以是在对复合土壤织物的聚合物层，增强膜的强度。

5.宽湿式的一些材料的PU聚酯轮胎防水卷材是在球场基聚酯实际防水卷材为主要材料，单或双涂覆的粘合层和衔接的可剥离涂硅膜作为制成的湿阻挡材料铺设防水卷材。

图片解析

二、产品特点

1.冷施工：不动用明火，不使用粘接剂，节能，环保，低碳经济，优良的低温性能;

2.- 优异的粘接性能：优良的粘结性能和基地，避免了水窜现象。具有自愈功能，联合自粘合剂可以具有相同的使用寿命;高拉伸强度，伸长率，耐穿刺，耐腐蚀性强;

3.- 施工，施工更方便的宽幅材料消耗。

三、适用范围

非外露屋面，地下工程防水，排水渠，游泳池其中的等市政工程防水;明挖地铁防水;尤其也是在一些其中+使用明火或不防水工程，优良的低温性能，更适合寒冷地区。

四、型号规格

一些的火用材料表面被划分为三个：PE（聚乙烯）的适用于其中一些的非暴露防水工程的表面上：铝（铝箔表面）也是可以适用于暴露防水工程：n（否膜，即双面自粘），用于其中一些辅助防水工程。

五、施工技术

基层处理：基层应牢固，干燥，清洁（无灰尘，无任何污染，提高地位和聚合物水泥砂浆愁眉苦脸的裂缝中的应用。

出品人 阳江雨衣建筑防水材料有限公司 雨衣徐工