

1.5厚SKT-DPS强力交叉叠压膜自粘防水卷材

产品名称	1.5厚SKT-DPS强力交叉叠压膜自粘防水卷材
公司名称	广东宏牛建筑防水材料有限公司
价格	30.00/平方米
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

1.5厚SKT-DPS强力交叉叠压膜自粘防水卷材

一、产品简介和图片详细描述

1, 产品简介

1.5厚SKT-DPS强力交叉叠压膜自粘防水卷材

是使用本产品HDPE膜通过交叉层压加工制造，使膜的伸长率在MD和TD的稳定，而不变形造成的，黑色的颜色更漂亮，具有较好的防水效果。

它的聚合物和水泥水化（硅酸盐格栅）形成了一个跨界面结构，永久性地封为水泥基。

2, 图片简单描述

二、技术资料片：

1, 技术标准：GB/T t23457-2009型P

2, 片之间的剥离强度，氮/毫米

3, 耐热性（70 ° C × 2h）

4, 没有滑倒，流动或滴水

5, 板材与水泥砂浆的剥离强度

6, 断裂伸长率保持率%

三、应用范围

- 1, 停车场的屋顶沥青凝聚完成。
- 2, 桥面防水结构的地铁, 铁路, 高速公路和公路。
- 4, 可与非可平屋顶, 坡屋顶, 温暖和倒置式屋面, 单层和多层体系。
- 5, 防潮隧道地下, 池、坦克等。
- 6、讲台防水及周边及细节闪烁

四、SKT-DPS强力交叉叠压膜自粘防水卷材优势

- 1, 优良的耐水性;
- 2, 独特的蠕变性能和自愈能力, 可以自行恢复;
- 3, 强粘结性, 可针对性的局部区域的泄漏;
- 4, 紧密连接, 良好的可扩展性, 具有良好的稳定性和耐腐蚀性, 持久性。
- 5, 高撕裂, 穿刺强度高, 耐高温, 高尺寸稳定性

五、缝屋面防水施工:

1, 在应用之前, 该基板必须是免费的任何灰尘, 污垢, 油, 水分或碎片, 可能会干扰适当的附着力。通常, 在膜应用之前, 屋顶表面必须先涂底漆, 用粘合剂粘合, 宽度为10厘米。附加层接缝及防水层接缝交错5厘米以上。

2, 直到干燥1-2小时, 用防水密封胶在屋顶上的水入口密封。

3, 地下室防水接缝施工: 10-15厘米圈第盖连接方式, 选择第盖聚合物粘合剂粘合。

防水卷材搭接宽度长边短边8-10厘米10-15厘米, 与相邻短边接缝应错开角度超过10厘米的墙面和地面在30厘米以上。

4, 屋面垫层与聚合物改性沥青为基础材料混合的弹性体SBS、沥青、TP生产助理等。活性添加剂制成的特殊waterproofadhesivematerial匹配, 使用聚乙烯膜, 涂上或无文件铝箔(双面自粘)在不干胶保护层下表面, 具有广阔的应用前景, 新型建筑防水材料, 具有良好的自粘性, 无泄漏, 冷弹性, 特别是在自粘, 即是独特的产品在防水和应用

六、主要性能指标:

1, 性能优良的抗渗性、高、低温柔性、可扩展性和附着力, 能够很好地适应基层拉应力引起的变形。膜穿刺高抗和具有优良的自愈性能, 具有自锁的功能水。具有良好的粘结性, 施工方便, 施工方便。

2, 自粘橡胶防水卷材符合jc840-1999要求。

3, 自粘橡胶沥青防水卷材的佳选择

七、应用范围：

1, 工业与民用建筑的屋面、地下和其他防潮和桥、游泳池、隧道等建筑物的水。木结构和金属结构的防水工程。

2, 薄膜应储存在干燥通风条件下, 以远离阳光和雨。无保护的不干胶产品不宜存放在阳光直射, 因为暴露于紫外线 (UV) 照射, 可能会影响粘接性能, 尤其是在辊的外旋。极端的储存时间和条件可以改变自粘性沥青混合料的粘性特性。

膜卷应垂直放置, 不应堆放超过一米。自粘合膜一般包装和储存在硬纸板箱或用不透明的包装保护。

八, 1.5厚SKT-DPS强力交叉叠压膜自粘防水卷材生产基地一角

宏牛徐工 张经理 出品