

屋面防水材料 K11柔韧型防水涂料 保合建材

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 屋面防水材料 K11柔韧型防水涂料 保合建材 |
| 公司名称 | 茂名市保合建材有限公司 |
| 价格 | 300.00/桶 |
| 规格参数 | 包装:塑料方桶 用量:1.5~2kg/m ² 耐碱性:强 |
| 公司地址 | 茂名市茂南综合批发市场F区14号二楼 |
| 联系电话 | 18211509188 18320468846 |

产品详情

屋面防水材料 K11柔韧型防水涂料 保合建材

产品优点：

- 1、柔韧型K11防水涂料干燥速度快，工期短；
- 2、柔韧型K11防水涂料具有良好柔韧性，涂料与基层表面的粘结力极强；
- 3、柔韧型K11防水涂料具有优异的耐水性能和优良的耐候性；
- 4、柔韧型K11防水涂料防水层干固后可直接粘贴于装饰层面；
- 5、施工方便，可在潮湿的基层表面上施工；
- 6、能抵御碳酸盐、氯离子的侵蚀，能有效避免泛碱等化学现象；
- 7、绿色环保，健康无毒，可直接用于饮水池和鱼池等蓄水区的防水。

包装规格：20公斤/桶

柔韧型K11防水涂料中的液料是由优质丙烯酸乳液和多种添加剂组成的有机液料，粉料由优质水泥、精选级配石英砂及独特活跃的高分子聚合物组成，乳液和粉料经一定比例配制组成双组份防水材料。

柔韧型K11防水涂料适用范围：

- 1、室内外防水：厨房、卫生间、阳台、墙壁、地面；
- 2、食用水池、泳池、鱼池、污水处理池等蓄水区域；
- 3、地下室、仓库、地下停车场、地铁站、隧道等。

K11柔韧型防水涂料施工程序：

涂刷表层处理 搅拌混合 网状施工 涂刷后涂层保护 干燥后涂层养护 检查并进行闭水试验

K11柔韧型的液体跟粉料的比例是1:1.5

K11柔韧型防水涂料施工方法：

- 1.K11柔韧型防水涂料涂刷表层处理：基面必须坚固、干净、平整、湿润；有孔隙、裂缝的基面，要预先用水泥砂浆修补抹平；阴阳角区域用抹刀修成半圆角；涂刷表层必须充分湿润，无明水；
- 2.使用电动机将K11柔韧型防水涂料搅拌混合：严格按比例将粉料和液料使用电动机搅拌至均匀不含颗粒的胶浆状即可，在使用过程中保持间断性搅拌以防止分层沉淀；
- 3.对K11柔韧型防水涂料进行网状施工：用毛刷或滚刷均匀涂刷在基面上，当第一层干固至刚好不粘手时（一般须1-2小时），涂刷第二层，每两层涂刷方向应垂直相交，形成网状结构；
- 4.涂刷后对K11柔韧型防水涂料进行涂层保护：施工完毕后，未完全干固前须对涂层进行必要的保护，禁止雨水冲蚀、阳光暴晒、尖锐物件损伤；完全干固后的涂层不需要做特别的保护层；
- 5.干燥后对K11柔韧型防水涂料涂层进行养护：涂层施工完毕24小时后，用湿布覆盖涂层或喷雾洒水对涂层进行养护，一般2-3天；空气湿度大，通风不良的地方干固时间较长；
- 6.检查K11柔韧型防水涂料施工效果，进行闭水试验：在防水层干固后（夏：24小时，冬：48小时），储满水48小时以后检查防水施工是否合格。

K11柔韧型防水涂料参考用量：

通常情况下，K11柔韧型防水涂料防水膜厚度为1.0mm，用量约为1.5-2.0kg/m²，实际用量由用途、使用部位、基面粗糙程度、环境因素等决定。

注意事项：

- 涂刷K11柔韧型防水涂料时请按以上施工方法施工操作；

- K11柔韧型防水涂料浆料适宜在5 -40 的环境下使用；
- 勿将K11柔韧型防水涂料和其他材料或添加剂混合使用；
- 配好的K11柔韧型防水涂料混合料请在约1小时内使用完毕，禁止凝结后的材料继续加水使用；
- K11柔韧型防水涂料单层涂刷不宜过厚，特别是管口和转角处，防止产生裂缝。

温馨提示：

K11柔韧型防水涂料含有水泥，遇水发生反应，请避免与皮肤直接接触，若有不慎，请及时用清水洗净，眼部接触请及时就医。

产品运输：K11柔韧型防水涂料防止雨淋、曝晒、冰冻挤压、碰撞、倒置、包装破损等情况。

贮存方法：请将K11柔韧型防水涂料存放于阴凉干爽处。

保质时间：K11柔韧型防水涂料原封包装在正常存放条件下保质期18个月。