

柔韧型K11防水浆料

产品名称	柔韧型K11防水浆料
公司名称	广州瓦贝化工科技有限公司
价格	1.00/桶
规格参数	
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-D1049（仅限办公用途）(JM)
联系电话	020-28147557 13702981015

产品详情

K11柔韧型防水浆料

产品简介：

K11柔韧型防水浆料是一种双组份、丙烯酸类高聚物改性水泥基防水材料。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，液料和粉料经一定比例配制组成双组份防水材料。由于其对底材具有的渗透性并兼具柔韧性，从而隔阻了水的渗透，同时该膜对混凝土和灰浆有很好的粘附性，能与之形成紧密牢靠的结合，所以防水性能优异。该产品无毒环保，可抑制霉菌的生长和防止盐份的污染，施工简便，可潮湿作业，经济实用。

产品特性： 1、干燥速度快，工期短；

2、高弹柔韧型防水浆料具有良好柔韧性，可用在可能出现轻微震动和因各种原因产生的微裂缝的防水。

3、具有优异的耐水性能和优良的耐候性；

4、粘结力强，能牢固地粘附于基材面上，避免起鼓或外界的作用力下依然能牢固粘结；

5、施工方便，可在潮湿的基层表面上施工；

6、K11柔韧型防水浆料能抵御碳酸盐、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。

8、可用于迎水面及负水面的防水，效果同样优异。

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。

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。

施工方法：

- 1、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、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、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、涂层养护：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、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。
- 7、参考用量：通常情况下，平整基面涂膜厚度为1.0mm，用量约为1.5-1.8kg/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：1、涂刷K11柔韧型防水浆料时请按以上施工方法施工操作；

2、产品适宜在5 -40 的环境下施工；3、勿将高弹柔韧型防水浆料和其他材料或添加剂混合使用；

4、配好的高弹柔韧型防水浆料混合料请在约1小时内使用完毕，禁止凝结后的材料继续加水使用；

5、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柔韧型防水浆料含有水泥，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柔韧型防水浆料防止雨淋、曝晒、冰冻挤压、碰撞、倒置、包装破损等情况。

贮存方法：请将高弹柔韧型防水浆料存放于阴凉干爽处。

保质时间：原封包装在正常存放条件下保质期24个月。