

K11柔韧性防水浆料（JS聚合物水泥基防水）

产品名称	K11柔韧性防水浆料（JS聚合物水泥基防水）
公司名称	广州市润捷建材有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:润捷 型号:WP-132
公司地址	广州市海珠区宝岗大道269号自编北塔610房
联系电话	86 020 34374103 13710888579

产品详情

K11柔韧性防水浆料

（JS聚合物水泥基防水）

WP-128（JS- 型） WP-137（JS- 型） WP-132（JS- 型）

产品特性

具有优异的防水性，可直接在潮湿基面施工。
粘结力强，与基面有良好的粘结性，防水层无需作保护层，完全干固后可直接进行下一道工序施工等。
具有“呼吸”功能，不透水但透气。
具备良好的柔韧性，能抵御建筑物的轻微震动和正常位移产生的微小裂缝。
水泥基产品，耐老化，耐候性好。
施工简单，不受施工部位复杂性的限制，直接涂刷，大大提高施工效率。
环保产品，无毒无异味，适用于饮水池、游泳池、鱼池等长期浸水的地方。

基面处理

基面应坚固、平整，无灰尘、油脂、脱模剂、蜡染物等，阴阳角做成弧形，施工前对基层缺陷部位要
如有渗漏现象，应先处理再进行防水施工。
基面疏松处先用水泥砂浆进行封闭，再进行防水涂料施工，提高施工效率，节约材料成本。轻

注意事项

应在5~40℃下施工，不能在负温或雨天施工。
施工完成24小时内，应防止人为践踏、尖锐物、下雨，霜冻等损坏防水层。
在通风不良或封闭的环境下施工时，应设通风设施，请勿用吹风设备缩短防水层的固化时间。

混凝土和水泥砂浆批荡基层应养护14天以上，方可进行防水层的施工。

适用范围

用于室内外混凝土结构，预制件、砖砌件、轻质砖等基材的防水。
内外墙、角、窗、门、分地面、包括隧道、桥梁、地下室、游泳池、阳台、厨房、洗手间等处，特别是管口周边

施工工艺

将粉料按比例倒入添加剂中，用搅拌器充分搅拌至均匀、无结团的膏糊状。静置5分钟后现略为搅拌效果
根据使用要求在决定施工速度不能潮湿下用于防潮防渗涂刷1~2遍，用于防水涂刷2~3遍，以十字交叉方
第一遍施工完成后，须待其表干，但不粘手再进行第二遍施工，一般间隔为2小时左右。

如第一层干固时间太长，再施工应先润湿基层，至无明水方可施工。

增强处理：防水层如需增强，可采用无纺布或无碱玻纤布作胎体进行增强。

主要技术参数（产品执行标准JC/T894-2001）

产品名称	WP-128 (JS- 型)	WP-137 (JS- 型)	WP-132 (JS- 型)
拉伸强度 (Mpa)	1.2	1.8	1.8
断裂延伸率 (%)	200	80	80
不透水性 (0.3Mpa, 30min)	不透水	不透水	不透水
粘结强度 (Mpa)	0.5	1.0	1.0
抗渗性 (Mpa)	---	0.6	0.6
混合比例 (粉：乳液)	25：18	25：17	25：12.5
参考用量 (kg/m ² /mm)	1.7~2.0	1.7~2.0	1.7~2.0

保存期

置于阴凉干燥处，避免阳光直接照射，未开封产品有效期12个月。

型号及包装

- WP-128 (型) 25kg粉剂+ 18kg添加剂/套
- WP-136 (型) 25kg粉剂+ 17kg添加剂/套
- WP-135 (型) 25kg粉剂+ 12.5kg添加剂/套
- WP-135 (型) 3kg粉剂+ 1.5kg添加剂/套