

“合胜防水 K11 通用型 防水涂料 双组份防水 建筑工程防水 广东防水”参数说明

是否有现货:	是	芯材:	高分子聚合物乳液
材质:	高分子聚合物乳液	类型:	刚性防水材料
形状:	片状	形态:	层状
品牌:	合胜防水	撕裂强度:	来电咨询 400-633-8686
不透水性:	不透水	拉伸强度:	来电咨询 400-633-8686
抗压强度:	来电咨询 400-633-8686	抗弯强度:	来电咨询 400-633-8686
等级:	AAA	断裂伸长率:	无
型号:	HS-16	规格:	20kg/桶、10kg/桶
商标:	合胜防水	包装:	桶装
产量:	100000000		

“合胜防水 K11 通用型 防水涂料 双组份防水 建筑工程防水 广东防水”详细介绍

## K11 通用型防水涂料

(产品说明书)

### 一、产品介绍:

K11 通用型防水涂料是一种由独特配方结合高分子聚合物乳液与无机粉料调制而成的聚合物改性复合双组份防水材料,其粉料由水泥、精选石英砂及独特的高分子聚合物组成,利用渗透结晶材料对混凝土的渗透机理,能够渗透到底材内部形成蔓状结晶体,隔断结构内的水分子通道,从而形成整体一致具有双重防水功能的一体化复合型防水材料。

### 二、产品优点:

1. 具有良好的柔韧性,能覆盖基面的微细裂纹。
2. 粘结力强,防水涂层干固后可直接粘贴装饰层。
3. 耐水性、耐磨性高,并能在潮湿的基面上施工。
4. 环保产品,无毒害,可用于饮水池。

### 三、适用范围:

1. 室内外的水泥混凝土、预制件结构、砖墙等各种建筑结构防水。
2. 地下停车场、隧道、矿井、排水与供水管道、楼层天台、墙壁地板、卫生间、厨房、花槽、游泳池、饮用水池、屋面等防水。
3. 涂于铺贴石材、瓷砖、木地板、墙纸、石膏板之前的底材上。

### 四、主要技术指标:

执行标准: JC/T984-2011 II 型

项 目		指 标
凝结时间	初凝 min	≥45
	终凝 h	≤24
抗渗压力 Mpa	涂层试件 7d	≥0.5
拉压强度 Mpa		≥24.0
拉折强度 Mpa		≥8.0
柔韧性（横向变形能力） mm		≥1.0
粘结强度 Mpa	7d	≥1.0
	28d	≥1.2

#### 五、施工方法：

**1、基面处理：**基面须稳固、平整、洁净、无灰尘、无油污、无空鼓及其他松动物；如有明显的孔隙、砂眼须先用水泥砂浆堵塞并抹平，阴阳角应作成圆弧角。

**2、配料：**将粉料慢慢倒入液料中，充分搅拌 2~3 分钟直至无粉团状物体的浆料即可，配好的浆料必须 1 小时内用完。

材料配比：重量比为【液料：粉料=1：2.7】。

**3、施工：**基面用清水湿润，将搅拌后的浆料用毛刷或滚刷均匀交叉涂刷，注意避免漏刷，一般要求至少涂刷两层，涂层厚度一般在 1.2mm 以上； 层防水层施工后，必须等涂层干固不粘手后再做施工 层。

**4、材料用量：**防水涂膜厚度 1.0mm 时，理论用量约 1.5~1.8kg / m<sup>2</sup>(指液料粉料混合后的合计量) 以上用量为基面平整情况下，实际用量视具体基面和损耗情况而定。

#### 六、注意事项：

1、施工温度适宜在 5~45℃的环境下使用；

2、防水涂料未干固前须对涂层进行必要的保护，包括禁止行人、雨水冲蚀、暴晒、寒冻或尖锐物件损伤；干固后的涂层不需要做特别的保护层。 3、产品应密封贮存在 5℃以上的阴凉干燥处，未启封的产品保存期为一年。

#### 七、产品包装：

产品包装为 20kg/桶、10kg/桶。