

## JS聚合物水泥防水涂料

### 产品介绍:

JS聚合物水泥防水涂料是一种以聚丙烯酸酯乳液、乙烯-醋酸乙烯酯共聚乳液等聚合物乳液与各种添加剂组成的有机液料,和水泥、石英砂、轻重质碳酸钙等无机填料及各种添加剂所组成的无机粉料通过合理配比、复合制成的双组份、水性建筑防水涂料。

### 产品特点:

- 性价比高:粘接力强,耐候性好,可抗高低温,与水泥混合形成水泥基防水层,防水寿命长。与基材粘性强:与水泥按照一定的比例混合后,可在潮湿的基面上施工,实干后不会空鼓、脱落、窜水。
- 施工简便:可直接与水泥或水泥砂浆混合施工,且相容性极好。
- 绿色环保。

### 执行标准

- GB/T23445-2009

### 适用范围:

- 工业及民用建筑的屋面防水。
- 卫浴间、厨房防水、防潮工程。
- 墙面、地下室、游泳池、槽罐的防水等。
- 有饰面材料外墙、斜屋面的防水,可在立面、斜面和顶面上施工,能与基面及饰面砖、屋面瓦、水泥砂浆等各种外层材料牢固粘结。

### 物理指数:

型 号		I	II	III
固体含量		77%	79%	81%
抗渗性		/	0.7MPa	0.9MPa
液体:粉料		1: 1	1: 18	1: 20
拉伸强度	无处理	1.4MPa	1.96MPa	1.82MPa
	加热处理后保持率	81%	85%	83%
	碱处理后保持率	64%	81%	82%
	浸水处理后保持率	62%	73%	74%
	紫外线处理后保持率	81%	/	/
断裂伸长率	无处理	214MPa	86MPa	37MPa
	加热处理后保持率	152%	84%	25%
	碱处理后保持率	162%	78%	26%
	浸水处理后保持率	158%	83%	23%
粘结强度	无处理	0.6MPa	0.8MPa	1.2MPa
	潮湿基层	0.6MPa	0.8MPa	1.1MPa
	碱处理	0.53MPa	0.71MPa	1MPa
	浸水处理	0.54MPa	0.72MPa	1.1MPa

### 注意事项:

- 雨天、雪天、五级以上风力及风沙天不宜施工。
- 搅拌涂料时,要注意液料与粉料的比例。
- 细部防水层处理:在管根、管道、阴阳角、施工缝等易发生漏水的部位增强处理
- 大面涂刷:先把管根、管道、阴阳角、施工缝部位涂刷一遍,然后再大面积涂刷1~3遍JS聚合物水泥防水涂料。