

贵州JS聚合物水泥基防水涂料供应商

产品名称	贵州JS聚合物水泥基防水涂料供应商
公司名称	广州市安百嘉新型材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:安百嘉 用途:屋面、地下、外墙防水 耐高温:140
公司地址	广州市白云区太和镇广从三路198号
联系电话	18502097580 18502097580

产品详情

产品特点

- 1、能在潮湿或干燥的多种材质的基面上施工。
- 2、涂层坚韧高强，耐水性、耐候性、耐久性优异。
- 3、可加颜料，形成彩色涂层。
- 4、无毒、无味、无污染、施工安全简单，工期短。
- 5、在立面、斜面和顶面上施工不流淌。
- 6、能与基面剂水泥砂浆等外层材料牢固粘结。
- 7、耐高温可达140 。

产品用途

各种新旧建筑物及构筑物（例：房屋的屋面、地下、外墙、测浴间以及隧道、桥梁、水池等）防水工程均可使用。

施工要求

- 1、基层必须干净平整、水泥面应压光无起沙、无空鼓。
- 2、屋面基层含湿率应在5%以内 地面及地下建筑物防水基层含湿率应在10%以内方可施工。

3、屋面应设置距离每36一个排气管。

4、甲乙料混台时，乙组份必须先搅拌均匀再与甲组份混合。

配比甲组份：乙组份，1:2(重量比)或1:1.5按包装要求

施工时将甲乙料倒八桶内，用木棒或手提电动搅拌器3—5分钟至均匀。用塑料刮板或橡胶刮板涂于基层上混合料要在30分钟内用完。

序号	试验项目	技术指标	
1	固体含量 (%)	70	
2	拉伸强度	无处理 (Mpa)	1.8
		加热处理后保持率 (%)	80
		碱处理后保持率 (%)	70
		浸水处理后保持率 (%)	—
		紫外线处理后保持率 (%)	—
3	断裂伸长率	无处理 (%)	30
		加热处理 (%)	20
		碱处理 (%)	—
		浸水处理 (%)	—
		紫外线处理 (%)	—
4	低温柔性 (10mm棒)	—	
5	粘结强度	1.0	1.0
		潮湿基层 (Mpa)	
		碱处理 (Mpa)	
		浸水处理 (Mpa)	
6	不透水性 (0.3Mpa, 30min)	不透水	
7	抗渗性 (砂浆背水面) /Mpa	0.8	