

# 阻燃乙烯基树脂胶泥 高温脱硫塔防腐施工

产品名称	阻燃乙烯基树脂胶泥 高温脱硫塔防腐施工
公司名称	大城县博旺保温材料有限公司
价格	1000.00/15
规格参数	
公司地址	大城县任庄子村
联系电话	0316 - 3266983 17832166555

## 产品详情

### 阻燃乙烯基树脂胶泥 高温脱硫塔防腐施工

防腐涂料层、耐酸浇筑料内衬构造钢内筒由厚度为10~18mm的钢板卷成弧形后焊接而成。钢内筒外面沿高度每6m左右间隔设置一个钢性环（T型钢或加劲角钢）。在检修平台和吊装平台标高处设有钢内筒稳定装置，以保证钢内筒的横向整体稳定。钢内筒采用耐硫酸\*腐蚀钢板，在钢内筒结构设计计算时，预留2mm厚度的腐蚀富裕度。钢内筒内表面浇筑一层厚度为60mm的耐腐蚀混凝土防腐层。

玻璃鳞片胶泥介绍：名称：玻璃鳞片胶泥组成：玻璃鳞片、A剂、耐磨填料、乙烯基树脂等特点：乙烯基玻璃鳞片胶泥拥有优良的耐化学介质、高温湿态腐蚀性气体性能。极低的水蒸气渗透了、硬化收缩率、线膨胀系数低。充分抵挡高温及温度骤变，较低的磨耗性能。常温硬化，成型施工简单，修补容易。适用范围：石油贮槽、化学品油船、铁路桥梁等的表面涂覆。海洋工程工程建筑物、钢结构的防腐。管道烟气脱硫（FGD）装置的耐蚀衬里，其最高使用温度可达180。建筑物地面、排水沟、污水池的耐蚀覆盖层。使用方法：钢结构便面除油去污，除锈等级不低于Sa2.0或St3标准；混凝土表面清理干净，表面含水率<6%，底漆涂刷1至2道，待干后施工。用手工刮刀刮镗成1-2mm（每道）的胶泥层，数小时硬化后再设计要求施工至规定厚度。在弯角或者形状突变处适当增加厚度，或用FPR增强，最后用漆罩面1至2道。玻璃鳞片胶泥产品特性：

阻燃乙烯基树脂胶泥 高温脱硫塔防腐施工1、良好的触变性能 触变性能优良，静置状态下材料呈不易流动的凝胶态，即使涂抹在顶部或侧面等凹槽、孔洞内的材料也不会产生变形、流挂等现象，易于保证施工质量；当受到搅拌、挤压等剪力作用时，呈良好流动性流变态，易于施工操作。2、良好的自流平性 施工中产生的缩孔、刮痕等缺陷在其固化过程中能够自愈，易于保证施工质量。3、性能优良 主要力学性能优良，与混凝土粘结牢固，不易在粘结面开裂。4、与混凝土良好的匹配性 具有较低的弹性模量和良好的柔韧性，能够提高固化体系的抗冲击性能、抵御外力引起的变形，不易脆性破坏。5、无毒、无污染 材料无毒、无污染，符合环保要求。6、产品系列化 系列化产品能够适合于干燥面