

# 脱硫塔内衬阻燃玻璃鳞片胶泥厂家防腐

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 脱硫塔内衬阻燃玻璃鳞片胶泥厂家防腐          |
| 公司名称 | 大城县博旺保温材料有限公司              |
| 价格   | 18.00/公斤                   |
| 规格参数 | 品牌:跃进<br>型号:阻燃<br>产地:河北    |
| 公司地址 | 大城县任庄子村                    |
| 联系电话 | 0316 - 3266983 17832166555 |

## 产品详情

### 脱硫塔内衬阻燃玻璃鳞片胶泥厂家防腐

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，较低的磨损性能。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：

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、

### 脱硫塔内衬阻燃玻璃鳞片胶泥厂家防腐

玻璃鳞片胶泥顺序介绍；1、施工温度宜在15—20 之间，湿度不大于80%。

2、涂抹时先底层，后中层，在面层。3、除锈6小时内，采用易挥发的溶剂将基层表面擦洗一遍，待溶剂挥发后喷涂底漆。4、在底漆干后进行鳞片胶泥施工。鳞片胶泥的施工宜采用抹涂和滚相结合，一次抹厚度（1mm）左右，一般分两次完成，后一道工序在前一层胶泥干后（一般间隔一天）在进行。5、涂抹时，抹刀与基层保持一定的角度，沿抹刀的尖角按锐角方向推抹，尽量把胶泥和基层间的空气挤出，涂抹

沿一个方向进行，不得堆料摊抹。6、为消除气泡，采用专用的消泡滚滚压。

1、玻璃鳞片胶泥耐腐蚀性能好。由于鳞片涂层采用的基体树脂是高性能的乙烯基酯树脂，该类型树脂具有较环氧树脂更好的耐腐蚀性能。2、较低的渗透率。专家介绍，鳞片涂层的抗水蒸汽渗透率比普通环氧树脂涂料高6~15倍，比普通环氧FRP高4倍。3、鳞片涂层具有较强的粘结强度，不仅指树脂基体与其中的玻璃鳞片之间的粘结强度较高，而且鳞片涂层与基材之间的粘结强度高，同时鳞片涂层不易产生龟裂、分层或剥离，附着力和冲击强度较好，从而保证较好的耐蚀性。