

西安烟囱防腐工程，烟道防腐，烟囱内壁防腐

产品名称	西安烟囱防腐工程，烟道防腐，烟囱内壁防腐
公司名称	陕西东朗隆元建设工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浐灞生态区欧亚大道666号欧亚国际一期B座0940室
联系电话	13363904594

产品详情

烟囱防腐的材料及用途？—陕西东朗建工

陕西西安咸阳渭南宝鸡烟囱防腐工程，烟道防腐，烟囱内壁防腐，烟囱防腐方法，烟囱防腐处理，东朗建工烟囱防腐工程施工。

烟囱防腐，即利用旋涡流动的空气动力学特点，妥善地解决了湿法脱硫后烟囱内壁的腐蚀问题。

一、主要采用以下类型的四种防腐材料。

(1) 烟囱防腐材料—玻璃钢;(FRP)

由于玻璃钢化学腐蚀而且造价比高镍合金低,所以许多湿法脱离系统装置使用玻璃钢已取得了很好的效果,根据国外资料介绍,玻璃钢已在湿法脱硫系统以下方面获得了成功的应用:吸收塔塔体,石灰溶解槽,集液器,除雾器,浆液输送管道,烟道,烟囱;

由于玻璃钢内表光滑,不易积垢,耐磨耐酸.所以在流速很高及颗粒物浓度较高的区域通常都有比较好的效果;

玻璃钢系列的防腐材料在****上比较常见的有:环氧树脂,改性的有OM特种防腐涂料。

(2) 烟囱防腐材料—橡胶

在****上比较常见的有硅橡胶,聚脲.但该产品不耐高温,防水防酸性能极好,不利于燃煤机组长时间直排;

(3) 烟囱防腐材料—玻璃鳞片

由于玻璃鳞片的主要填充材料是SiO₂,其耐高温性,耐酸性极好,在市场上比较常见的有:泡沫玻璃砖和玻璃鳞片。

(4) 烟囱防腐材料—耐酸胶泥

二、用途

用于湿法脱硫耐酸砖内筒烟囱内衬防腐。涂层耐温性及耐酸性能好、附着力强、使用寿命长（20年以上），可以承受高低温烟气的长期冲刷和急热急冷工况下的长期作用，是湿法FGD后排放净烟气的烟囱内衬防腐的专用涂料材料。