

玻璃鳞片胶泥脱硫塔内衬防腐维修 承接工程

产品名称	玻璃鳞片胶泥脱硫塔内衬防腐维修 承接工程
公司名称	河北腾跃防腐材料有限公司
价格	12.00/千克
规格参数	品牌:腾跃 规格:25kg 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯镇吕固献村
联系电话	18533618629

产品详情

高温玻璃鳞片胶泥涂料，它的成分包括高温乙烯基酯树脂、玻璃鳞片和添加剂，这些成分的重量比为：高温乙烯基酯树脂55～65，玻璃鳞片25～35，添加剂0.001～10。高温乙烯基酯树脂力学性能，具有韧性和抗疲劳性，防渗漏性和密封性等特点，使制成的玻璃鳞片胶泥涂料耐腐蚀性、耐高温性能，能够广泛适用于烟气脱硫防腐场所，并可以根据防腐对象的具体工况，调配能耐受不同温度环境、不同磨损环境的玻璃鳞片胶泥，从而适应烟气脱硫防腐要求，降低工程成本。

- 1、高温玻璃鳞片胶泥化学上的稳定性，一般，固化后体系具有耐碱性、耐溶剂性还有耐酸性。和固化环氧体系其它的性能一模一样，所选用的树脂取决于化剂化学稳定性。可以使树脂具有特殊的化学稳定性，适当地选用固化剂和环氧树脂
- 2、收缩性低，和所用固化剂的反应是直接加成反应或树脂分子中环氧基的开环聚合反应来进行的，没有其它挥发性或水等副产物放出。它们跟不饱和聚酯树脂还有酚醛树脂相比，在固化过
- 3、固化方便，使用各类不同的固化剂，在0～180 的温度范围里面，环氧树脂玻璃鳞片胶泥体系几乎可以固化
- 4、固化的玻璃鳞片胶泥体系可以在苛刻的热带条件下使用

5、粘附力强，分子链中固有羟基和醚键，使它对各种物质有很高的粘合力。环氧树脂固化的时候收缩性低，产生的内应力小，这也有助于提高粘附强度过程中显示出很低的收缩性(小于2%)

6、力学性能，固化后体系具有力学性能

7、电性能，固化以后是一种具有高电性能、耐表面漏电、耐电弧的绝缘材料

8、形式多样，各种树脂、固化剂可以适应各种对于形式提出的要求，其范围可以从低的粘度到高熔点固体

9、玻璃鳞片胶泥尺寸稳定性，上面讲的许多性能的综合，使其体具有耐久性和尺寸稳定性

玻璃鳞片是一种耐腐蚀的树脂材料，是一种无机材料，它的组成结构决定了玻璃鳞片比其他防腐材料的功效要很多，玻璃鳞片的组成结构是成鱼鳞状分布，就像是盔甲一般，能够将腐蚀的介质分割成支离破碎，这样实在是能够有效的减少腐蚀介质的侵蚀，大大的延长了介质渗透的时间，同时也提高了涂层抗渗透的能力和寿命。