

硅酸铝纤维纸价格 硅酸铝纤维纸 科标

产品名称	硅酸铝纤维纸价格 硅酸铝纤维纸 科标
公司名称	山东科标保温材料有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市淄川区昆仑镇上甘泉村村委南500米
联系电话	13561632375 13561632375

产品详情

影响陶瓷纤维纸使用温度和寿命的因素有哪些呢？

一、还原性炉气应采用以氧化铝为主要成分的纤维作为工业窑炉壁衬材料，硅酸铝纤维纸，为其使在还原气氛下工作的陶瓷纤维纸壁衬获得与氧化性气氛下工作相同的绝热效果，应根据还原性炉气组成，通过计算陶瓷纤维纸壁衬导热系数计算及壁衬传热计算得到的结论，就是需要加厚纤维炉壁厚度，否则会使陶瓷纤维纸的使用寿命受到大幅度的削减。二、应根据窑炉使用燃料类别：煤气，油，煤，窑炉气氛，窑炉气氛含腐蚀物质的组成情况，确定陶瓷纤维纸的实际允许使用温度。三、陶瓷纤维纸在还原性气氛下较氧化性气氛使用温度低100-150摄氏度，真空气氛下较氧化性气氛下使用温度低200-250摄氏度。在燃油工业窑炉，陶瓷纤维炉纸膛比电热工业窑炉纤维壁衬使用温度低150-200摄氏度。

陶瓷纤维纸功能配置防火

陶瓷纤维纸又称硅酸铝陶瓷纤维纸其功能配置防火：大火烧后仍保持完整的形状和尺寸。耐高温：耐温度有1260和1400 两种。隔热：能有效的阻止或减缓热量传递，800 导热系数可低至0.12w/(m.k)。绝缘：无机硅酸盐材料，高温不导电。隔音：降噪系数高。密封：具有一定弹性，可用于高温密封。

硅酸铝纸

硅酸铝纸以硅酸铝化学纤维为关键原料，选用湿式生产加工做成。

硅酸铝

纸的特性为硅酸铝纤维，化学纤维长，渣球少，密度小，硅酸铝纤维纸价格，抗压强度大，延展性好，有利于冲切，盘绕等作业实际操作。

硅酸铝纸适用常温下的隔热保温，隔热保温，密封性，绝缘，隔音，过虑等，可替代石棉制品。

山东省科标保温材料有限责任公司，硅酸铝纤维纸基材，是从业各种各样防火保温材料的研制及生产制造，运营，工程施工于一体的智能化公司，企业自创建之日起，便专注于耐火纤维产品的研制与开发设计，经历两年的努力拼搏，汽车用硅酸铝纤维纸，早已快速发展变成具备相当规模的耐火纤维和耐火保温材料的生产商，产品有着不一样形状近数百种类，产品远销全国各地并销往国外销售市场，并获得人们的一致认可。

硅酸铝纤维纸价格-硅酸铝纤维纸-

科标由山东科标保温材料有限公司提供。山东科标保温材料有限公司是山东 淄博,保温、隔热材料的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在科标领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创科标更加美好的未来。