

硅酸铝纤维纸 阻燃硅酸铝纤维纸 科标

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 硅酸铝纤维纸 阻燃硅酸铝纤维纸 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

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，硅酸铝纤维纸，800 导热系数可低至0.12w/(m.k)。绝缘：无机硅酸盐材料，阻燃硅酸铝纤维纸，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。

硅酸铝纤维纸是用陶瓷纤维为原料，硅酸铝纤维纸定制，根据生产加工制作而成的重量较轻，耐热，耐热性好，导热率低，定压比热小及耐机械设备振动等特点的工业制品，陶瓷纤维布一般的型号规格：1.5 mm--6mm，一般总宽为1m。持续应用温度可达1000 ，短期内应用温度可达1260 。

具备优良的抗强酸强碱腐蚀和抗铝锌等迷融化金属材料腐蚀工作能力。优良的高温性能和隔热保温隔热特性。陶瓷纤维纺织产品关键分成陶瓷纤维布，带，绳，盘根等

运用范畴

可广泛用于各类热机器设备及导热系统软件作防火，防火安全，隔热隔热保温及耐磨材料。各种各样高温电炉，加热炉密封与隔热，燃烧封，换热器，炉车密封，工业窑炉排烟道隔热密封，高温阀门和泵密封。硅酸铝纤维纸用以各种各样高温，高压，易损坏的条件中。

- 1、炉衬无需烘干维护，炉衬施工后即可投入使用。
- 2、在安装过程中，折叠后的毯子

解开后会产生巨大的应力，因此它们被紧密地密封在一起，不留任何缝隙。

3、本产品具有弹性，能抵抗外来机械力。

4、陶瓷纤维模块具有抵抗任何热冲击的能力。5、化学性质相对稳定。除磷酸、和强碱外，其他酸、碱、水、油和蒸汽均不能腐蚀它们。6、由于重量轻、热容量低(仅为轻质耐热衬里和轻质耐火砖的十分之一)，可显著降低炉温运行控制能耗。7、产品的高弹性可弥补炉壳变形，降低施工成本。同时还可以弥补炉体内不同部件因热变化不同而产生的间隙。

硅酸铝纤维纸-阻燃硅酸铝纤维纸-科标(诚信商家)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位于山东省淄博市淄川区昆仑镇上甘泉村村委南500米。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前科标在保温、隔热材料中享有良好的声誉。科标取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。科标全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。