

RTO炉炉衬用硅酸铝保温棉 盛阳直销陶瓷纤维模块 施工经验丰富

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | RTO炉炉衬用硅酸铝保温棉 盛阳直销陶瓷纤维模块 施工经验丰富 |
| 公司名称 | 济南盛阳高温材料有限公司 |
| 价格 | .00/吨 |
| 规格参数 | 品牌:盛阳 型号:SYGW 产地:山东 |
| 公司地址 | 高新区汉峪金谷商务中心二区4号楼1601-1 |
| 联系电话 | 0531-87986177 18615222199 |

产品详情

陶瓷纤维材料产品特性：低热容量，低热导率；优良的化学稳定性；优良的热稳定性，高温下不易粉化；不含结合剂和腐蚀性物质；施工简单，方便，使用时无需烘炉；维护成本低，只需每年年检时在纤维表面喷涂高温固化剂即可。 RTO蓄热式热力氧化焚烧炉炉型整体保温方案设计： 我公司针对RTO蓄热式热力氧化焚烧炉炉温700-800度的特点，设计使用1260型陶瓷纤维材料，本材料可在长期使用温度1000度的条件下连续使用。整体保温总厚度为250mm/300mm不等，又热面到冷面依次为模块+层铺毯的符合结构，其中模块厚度为220mm/250mm，材质均为1260标准型；背衬层由两层厚20mm纤维毯压缩到30mm的结构。如有设计图纸，可以将图纸发送给我们，由我公司技术设计部门根据您的具体图纸出具模块排列图。

选用盛阳陶纤模块作炉衬材料具有以下特点优势：

1)、生产工艺优势：

纤维毯类制品采用无炉衬水冷壁自熔式、连熔连甩生产工艺，双面针刺成型。纤维长、直径均匀、抗拉强度高，制成的纤维模块，膨胀率大，抗气流冲刷能力强，热稳定性好。

全自控化的加热炉毯热处理系统，可预先处理纤维制品的相变化，可大大降低产品在使用过程中的高温收缩。

优质的进口原料和特殊的提纯及混料生产工艺，有效的降低了制品中的杂质含量。

2)、纤维模块生产优势：

纤维模块生产吸取了国内外各大厂家的优点，并研发创新、无论是生产能力、生产装备还是生产技术，在国内都处于领先地位。纤维模块的生产采用机械折叠、切割，几何尺寸准确；塑封包装外观美观而且对模块表面起到有效的保护作用、同时改善了施工作业环境。纤维模块结构形式有角铁式、蝶型、吊挂式、滑推式、人字架式、板凳式、钩挂式、拐角式等10余种可以根据不同炉型、不同应用条件，为用户提供较好的模块结构方式。

3)、技术服务优势：

济南盛阳高温材料有限公司有10余名专业技术研发、设计人员可快速、及时的为用户提供先进的工业窑炉炉衬设计、炉衬结构方案等技术服务。设计、研发人员有着丰富的经验先后设计和协助设计各个行业数百台炉子的炉衬设计工作，为用户和各大设计院提供了可靠的技术支持和保障。

4)、施工服务优势：

专业施工队伍，专业素质高、炉衬施工技术优良、纪律严明、施工经验丰富。曾先后承担过宅钢、济钢、莱钢、山铝等大型钢铁、冶金公司各种炉型的施工工作，在冶金、钢铁炉某些特异型部位及关键部位炉衬的处理上积累了丰富的实践经验。该施工队以其过硬的施工技术和严谨的工作作风，赢得了用户的高度赞誉。