

陶瓷纤维模块产品热传导更低收缩小同行中者

产品名称	陶瓷纤维模块产品热传导更低收缩小同行中者
公司名称	淄博乔阳耐火材料有限公司
价格	180.00/箱
规格参数	品牌:乔阳 型号:1450
公司地址	山东省淄博市张店区金晶大道106号12层1218号
联系电话	0533-2274589 18560426004

产品详情

陶瓷纤维板

技术性能

低导热率、低热容量

优良的热稳定性及抗热震性

优良的抗拉强度

优良的隔热、防火、吸音性

应用范围

工业建材窑炉、加热装置、高温管道壁衬

电力锅炉、汽轮机及核电隔热

化工工业高温反应设备及加热设备的壁衬

高层建筑防火、隔热

窑炉炉门、顶盖隔热

高温过滤材质

纳米微孔隔热板是一种基于纳米微孔原理研制而成的新型高效隔热材料（Microporous Insulation）。在内部形成无数纳米级微孔，并且含有高效红外线反射成分，最大限度地抑制了热传导、对流和辐射，具有比静止空气还低的导热系数。该材料的隔热保温性能是传统材料的3至4倍，是一种理想的耐高温型隔热材料。