

管道、设备高温防腐隔热节能稀土保温材料

产品名称	管道、设备高温防腐隔热节能稀土保温材料
公司名称	廊坊正昊保温建材有限公司
价格	2000.00/立方米
规格参数	材质:石棉纤维 产地:山东金都招远 产品类别:窑炉工业窑炉用保温材料
公司地址	大城县东留各庄
联系电话	0316-5962010 15127637111

产品详情

材质	石棉纤维	产地	山东金都招远
产品类别	窑炉工业窑炉用保温材料	产品种类	保温涂料
导热系数(常温)	0.056	等级	A级
低温弯折	任意	断裂伸长率	无
规格	立方	抗弯强度	任意
抗压强度	任意	品牌	有孚
使用温度	800度	芯材	保温材料
形态	膏状	形状	其他
应用范围	高温设备管道阀门保温		

用料省，导热系数低，使用寿命长，及保温又防腐，综合成本低。

- 1、使用厚度是传统材料的1/2-1/3.
- 2、广泛应用于化工、冶金、纺织、建筑、医药、石油、电力等行业中的-25度-1200度的任何形状设备的保温。
- 3、成型后不脱落、不开裂、不空鼓，对于旋转体、受冲载荷设备，异形管道设备、球体、阀体、异形变径管的保温有独到的优势。
- 4、只需涂抹，不停产，不需包裹，不加任何辅料，外表平整美观，可根据用户要求直接添加各种颜色。
- 5、效果好，导热系数低，且干燥后与设备管道混为一体，避免了传统材料所出现的多处热桥，在达到保温效果的同时也成为一种强有力的保护层。
- 6、耐酸、耐碱、耐油、防腐蚀、不老化、无毒、无害、不污染环境。

- 7、使用寿命是传统材料的5-10倍，因与设备、管道结为一体，在达到保温效果的同时起到防腐作用。
- 8、由于使用厚度薄，不添加其它辅料，使用寿命长，所以综合成本低于其它保温材料。