

# 供应1100度-1500度高温陶瓷纤维毯

产品名称	供应1100度-1500度高温陶瓷纤维毯
公司名称	苏州菲力思特材料科技有限公司
价格	450.00/KG
规格参数	
公司地址	苏州市相城区元和街道相城大道168号A座503室
联系电话	18012620818

## 产品详情

### 高温陶瓷纤维毯

#### < 特点 >

陶瓷纤维毯是一种采用高纯原料，经2300度高温熔融，甩丝，针刺后，形成的连续落棉平铺纤维毯，具有很高的抗拉强度，良好的抗化学侵蚀能力和平整的表面。纤维毯不含有机结合剂。

具有多种容重和规格，具有极高的加工或施工强度，良好的抗温性能，可以任意加工成各种形状，可以满足不同炉窑中的各种热面和冷面隔热应用方面的要求。

1600陶瓷纤维毯为日本三菱进口（MAFTEC毯）是一种采用化学胶体法生产的氧化铝含量在70%以上的，连续落棉平铺的纤维毯，具有很高的耐火度，抗拉强度，良好的抗化学侵蚀能力和平整的表面。

1600纤维毯可制作成1600贴面块或吊装层铺于窑炉外层，使用温度可达到1500度，抗热收缩，不掉渣。

1600纤维毯还可与1400纤维毯制作成复合模块或纯1600纤维模块，长期使用温度1300-1600度，是业内耐温度高，保温效果好的组块。

#### < 应用领域 >

隔热保温；窑炉内衬；高温密封；

太阳能铸锭炉用溢流棉等；

#### < 性能指标 >

项目	1260毯	1400毯	1600毯
使用温度	1100	1200	1500

密度 kg/m	128	128	130
线收缩(%)*8h	1.6	1.8	1
导热率(w/mk)	0.17	0.14	0.16
温度等级	尺寸	包装	
1260毯	7200*610*6	纸箱	
	7200*610*12.5		
1400毯	7200*610*6	纸箱	
	7200*610*12.5		
1600毯	7200*610*12.5	日本进口三菱原包装	
	3600*610*25		
	42000*1280*10		

可根据用户要求另行设计制造，更多规格参数及详细技术方案请来电索取。

注：产品的技术数据是由所采用的测试标准得的平均值，会在一定的范围内波动，该数据不代表产品的质量保证数据。