

耐火陶瓷纤维毯,陶瓷耐火纤维保温毯,陶瓷纤维耐火毯

产品名称	耐火陶瓷纤维毯,陶瓷耐火纤维保温毯,陶瓷纤维耐火毯
公司名称	淄博赫鲁节能材料有限公司
价格	1.00/公斤
规格参数	厚度:6~50mm 容重:128kg/立方 包装:编织袋
公司地址	山东省淄博市张店区南京路宏程国际广场
联系电话	15053372886 15053372886

产品详情

耐火陶瓷纤维毯产品说明：

耐火陶瓷纤维毯是采用电阻熔炉喷吹成纤工艺生产的耐火陶瓷纤维棉作原料，用真空成型工艺加工而成。是一种耐1050~1430 高温的轻质、柔韧的耐火纤维隔热材料。耐火陶瓷纤维毯除具有散状耐火陶瓷纤维棉的优良性能外，并具有良好的韧性、弹性和可加工性，是一种耐高温的多用途耐火隔热保温的产品。

耐火陶瓷纤维毯产品特点：

耐压强度高、使用寿命长；低热容量，低热导率；非脆性材质，韧性好；尺寸误差小，平整度好；易切割安装，施工方便；优良的抗风蚀性能；连续化生产，纤维分布均匀，性能稳定；优良的吸音降噪性能。

耐火陶瓷纤维毯典型应用：

钢铁行业：膨胀缝，背衬隔热、隔热片和铸模隔热；

有色金属行业：中间包和流槽盖，用于浇筑铜和含铜合金的高温垫片；

陶瓷行业：轻质窑车结构与窑炉的热面衬体；

玻璃行业：熔池被衬隔热，烧嘴块；

窑炉建筑：热面耐火材料、重质耐火材料的背衬，膨胀缝；

轻工业：工业与家用锅炉燃烧室的内衬；

石化行业：高温加热炉内衬的热面材料；

耐火陶瓷纤维毯的性能指标：

产品类型	普通型	标准型	锆铝型	含锆型
分类温度	1050	1260	1350	1430
使用温度	900	1100	1250	
高温线变化(%)	900 × 24h -3	1100 × 24h -3	1200 × 24h -3	1300 × 24h -3
导热系数(W/m.k)	(200)	0.040-0.053		0.045-0.060
	(400)	0.080-0.105		0.085-0.110
	(600)	0.145-0.169		0.150-0.172
含水率(%)			1	
有机物含量(%)			7	
理论体积密度(kg/m ³)			96/128	
常规规格(mm)	15000x610/1220x10mm,	14400x610/1220x12.5mm,		
	7200x610/1220x20mm,	7200x610x1220x25mm,		
	5000x610/1220x30mm,	4500x610/1220x40mm,		
	3600x610/1220x50mm			
包装形式	耐火陶瓷纤维毯可根据尺寸要求定制加工 编织袋或纸箱			