

化工厂建设管道用隔热保温材料硅酸铝纤维毯

产品名称	化工厂建设管道用隔热保温材料硅酸铝纤维毯
公司名称	山东热盾高温材料有限公司
价格	5.00/公斤
规格参数	品牌:热盾 型号:RDGW 产地:山东
公司地址	山东省济南市历城区二环东路2666号财税大厦3楼411、412室
联系电话	18905319500

产品详情

化工厂建设管道用隔热保温材料硅酸铝纤维毯陶瓷纤维隔热毯

热盾陶瓷纤维毯

产品描述：

热盾陶瓷纤维毯，采用连续化生产，经针刺后纤维交织均匀、抗拉强度高，不含任何结合剂。

不同体积密度、不同厚度的针刺毯为用户提供了宽阔的选材范围，以获得最佳隔热结构和效益。

热盾陶瓷纤维毯具有良好的抗化学侵蚀能力（氢氟酸、磷酸和强碱 Na_2O 、 K_2O 除外）。

热盾陶瓷纤维毯的性能不受油蚀的影响，经过烘干即可恢复其热性能和物理特性。

产品种类:

1050陶瓷纤维甩丝毯RDGW-112

1260陶瓷纤维甩丝毯RDGW-212

高纯陶瓷纤维甩丝毯RDGW-312

高铝陶瓷纤维喷吹毯RDGW-422

含锆陶瓷纤维甩丝毯RDGW-512

产品特点：

优良的化学稳定性

优良的热稳定性

优良的抗拉强度

低热容量

低导热率

典型应用：

工业窑炉壁衬、背衬材料，窑炉砌体膨胀缝、炉门、顶盖绝热密封

高温管道的绝热材料

模块/折叠块加工材料

技术指标

分类温度	1050	1260		1400		1430
产品代码Code	RDGW-112	RDGW-212	RDGW-312	RDGW-422		RDGW-512
加热永久线变化(%)	950 × 24h -3	1050 × 24h -3	1100 × 24h -3	1200 × 24h -3		1280 × 24h -3
理论导热系数 (200)	0.045-0.060			0.052-0.070		
(400)	0.085-0.110			0.095-0.120		
(600)	0.152-0.20			0.164-0.210		
(W/m · k) (128kg/m ³)						
理论体积(kg/m ³)	96/128			128	96/128	
产品规格(mm)	3600/7200/15000 × 610/1220 × 10/20/25/30/40/50					
	(422 : 10/20/25/30)					
抗拉强度 (25mm厚) MPa	0.04					
包装	内塑料袋外编织袋					