新型绝热耐火材料彩瓦西式瓦辊道窑纤维模块

| 产品名称 | 新型绝热耐火材料彩瓦西式瓦辊道窑纤维模块 |
|------|----------------------------|
| 公司名称 | 淄博市淄川区新型绝热材料厂 |
| 价格 | 5500.00/吨 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 淄博市张店区柳泉路铂金商务大厦408室 |
| 联系电话 | 86-05336723555 18653321736 |

产品详情

陶瓷纤维模块 折叠快

产品种类:

普通型陶瓷纤维折叠模块 xxjr-cm100

标准型陶瓷纤维折叠模块 xxjr-cm105

高纯型陶瓷纤维折叠模块 xxjr-cm110

高铝型陶瓷纤维折叠模块 xxir-cm120

含锆型陶瓷纤维折叠模块 xxjr-cm135

产品说明:

各种等级的陶瓷纤维折叠块,是用对应材质的陶瓷纤维针刺毯,按照纤维组建的结构和尺寸,利用专用机械压缩加工而成。加工过程中均匀的压缩量可以保证炉要壁衬施工完毕后,折叠块在不同方向的膨胀 互相挤压成一个无缝整体。

产品特性:1、处在优质硅酸铝陶瓷纤维模块背面的多种形式的锚固件使得折叠模块的安装既可采用兵列式排列方式也可采用拼花地板式排列方式。

- 2、优质陶瓷纤维模块折叠毯在解除捆扎后会在不同方向上相互挤紧,不产生缝隙。
- 3、优质陶瓷纤维模块有弹性的纤维毯可以抵抗机械外力
- 4、优质陶瓷纤维模块的弹性可以弥补炉壳的变形,使得组件之间不产生缝隙

- 5、优质陶瓷纤维模块低导热性能带来高的节能效果。
- 6、优质陶瓷纤维模块具有抵抗任何热冲击的能力。
- 7、优质陶瓷纤维模块衬体无需烘干和养护,所以安装好以后便可立即投入使用。

主要性能技术指标:

| | | Ī | I | ī | T | |
|----|-----------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 品名 项目 | 普通型 | 标准型 | 高纯型 | 高铝型 | 含锆型 |
| | 产品代码 | xxjr-cm100 | xxjr-cm105 | xxjr-cm110 | xxjr-cm120 | xxjr-cm135 |
| | | | | | | - |
| | 分类温度 | 1050 | 1260 | 1260 | 1360 | 1430 |
| | 工作温度 | < 1000 | 1050 | 1100 | 1200 | 1350 |
| | 体积密度 kg/m3 | 220 ± 15 | 220 ± 15 | 220 ± 15 | 220 ± 15 | 220 ± 15 |
| 化 | al2o3 | 42—44 | 45—46 | 47—49 | 52—55 | 39—40 |
| 学 | al2o3+sio2 | 96 | 97 | 99 | 99 | - |
| 组成 | al2o3+sio2+zro2 | - | - | - | - | 99 |
| % | zro2 | - | - | - | - | 15—17 |
| | fe2o2 | < 1.2 | < 1.0 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| | na2o+k2o | 0.5 | 0.5 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| | 包装方式 纸箱 / 编织袋 | | | | | |

产品尺寸 (mm)

常用规格600×240-300×100-200(不配锚固件)300×300×250(配锚固件) 可根据用户提供图纸制作其它结构组合块。

典型应用:

石油化工行业窑炉的炉衬绝热;冶金行业窑炉的炉衬绝热;陶瓷、玻璃等建材行业窑炉的炉衬绝热;热处理行业的热处理炉的炉衬绝热;其他工业窑炉炉衬。