

高密度高强度耐高温硅酸钙隔热材料

产品名称	高密度高强度耐高温硅酸钙隔热材料
公司名称	山东凯欣达节能材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	永安路街道五个庄村南
联系电话	17353532252

产品详情

高密度硅酸钙绝热板是一种特为有色金属开发的密度在800-1000kg/m的硅酸钙板，可用于熔融铝的输送、装运、成型，也可用于玻璃工业的胎具。除了自身的绝热性外，它的不粘铝特点得到了极大的发挥，强度高，加工性能好，可用数控机床加工精密尺寸产品及复杂部件。有两种类型，分别以玻璃纤维增强和碳纤维增强。

用途：钢包隔热板、汽车玻璃胎具、滴管、流管、热顶环、制动销、耳子、浮子、流槽。

钛酸铝浇口套，铸造浇口套，硅酸钙浇口套，钛酸铝冒口，铝液浇口套，有色金属浇口套，不粘铝硅酸钙浇口套，耐腐蚀性强浇口套 耐高温高强度硅酸钙浇口套 铝行业用硅酸钙浇口套 低压铸造用冒口。

高密度硅酸钙制品性能特点：

- 1.稳定的耐热性能，抗热冲刷
- 2.优良的绝热性能
- 3.高强度，使用寿命长
- 4.使用CNC加工尺寸
- 5.无石棉，无毒无污染

高密度硅酸钙用途：

高密度板材可以加工成铝液转接板、铝液过滤板、铝液格栅板、

铝液帽口用高密度加工件

铝液转接板用高密度硅酸钙

铝液格栅板用高密度硅酸钙板

钢包隔热高密度硅酸钙板

汽车玻璃胎具用硅酸钙板保温隔热材料

高密度硅酸钙滴管

高密度硅酸钙流管

热顶环高密度硅酸钙

制动销高密度硅酸钙材质

A60 A90 A120防火等级硅酸钙板

高密度硅酸钙板用于防火门框 防火门边 防火门斗

高密度硅钙板（碳纤维）指标

Items/项目		Unit/单位	KF-800
Density/密度		Kg/m3	800+-10%
Pressure Strength/抗压强度		Mpa	18
Flexural Strength/抗折强度		8.5	
导热系数	200	w/m.k	0.14
	400		0.15
	500		
Temp.Limit/使用温度			1000
Linear Shrinkage/线收缩		%	长宽0.31，厚1.61（850 3H