

高铝钢纤维增强耐火浇注料 高铝质浇注料

产品名称	高铝钢纤维增强耐火浇注料 高铝质浇注料
公司名称	郑州金世耐火材料有限公司
价格	面议
规格参数	耐火温度:1800 () 产地:河南 品牌:金世耐材
公司地址	新密市超化镇崔庄耐火材料工业园区
联系电话	86-0371-67771927 18603839278 18603839278

产品详情

将一定尺寸的耐热钢纤维加入由耐火集料、结合剂和外加剂组成的混合料中的可浇注耐火材料，成为钢纤维增强耐火浇注料。同不加耐热钢纤维的浇注料比较，此类浇注料具有如下特点：

- 1、可抑制浇注料在养护、烘烤和高温使用中产生收缩；
- 2、提高浇注料的韧性、抗机械冲击性和力学强度；
- 3、提高浇注料的抗热震性能；
- 4、防止浇注料内产生的微裂纹在热应力和机械应力作用下扩展或延伸而导致发生断裂或剥落。

产品名称		钢纤维增强高铝质低水泥耐火浇注料	
牌号		js-gf-15	js-gf-16
最高使用温度		1400	1500
110 烘干后体积密度 (g/cm ³)		2.60	2.65
化学成分 (%)	al ₂ o ₃	75	78
	sio ₂	20	15
抗折强度 mpa	110 *24h	9	11
	1100 *3h	9	11
	1500 *3h	/	/
抗压强度 mpa	110 *24h	80	100
	1100 *3h	80	100
	1500 *3h	/	/
烧后线变化 %	1100 *3h	-0.1-0.3	-0.1-0.3
	1500 *3h	/	/
施工参考用水量 (%)		6-7	5.5-6.5

施工方式	振动	振动
用途	用于水泥窑前后窑口、窑门罩、冷却机前端等耐高温部位及其他工业窑炉内	用于水泥窑前后窑口、冷却机前端等耐高温工业窑炉内。其耐用性优于js-g-15

本产品的耐火温度是1800（ ），产地是河南，品牌是金世耐材，产品类别是窑炉工业窑炉用保温材料，材质是高铝刚玉纤维，导热系数（常温）是0.03，等级是一级，低温弯折 是按需求定制，断裂伸长率是8，抗弯强度是10，抗压强度是100，拉伸强度是10，使用温度是1200~1600，撕裂强度是10，芯材是莫来石刚玉纤维，形态是颗粒，形状是粉末，规格是按需求定制（mm）