

# 南京耐磨地坪用微硅粉 巩义市奥创微硅粉 耐磨地坪用微硅粉批发

产品名称	南京耐磨地坪用微硅粉 巩义市奥创微硅粉 耐磨地坪用微硅粉批发
公司名称	巩义市奥创建筑材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市永安路街道永安路2号
联系电话	13838253125

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市奥创建筑材料有限公司

微硅粉:外观为灰色或灰白色粉末、耐火度 $>1600$  .容重：200 ~ 250千克/立方米.

微硅粉的细度：硅灰中细度小于 $1\mu\text{m}$ 的占80%以上，南京耐磨地坪用微硅粉，平均粒径在 $0.1\sim 0.3\mu\text{m}$ ，比表面积为:20 ~ 28 $\text{m}^2/\text{g}$ .其细度和比表面积约为水泥的80 ~ 100倍，粉煤灰的50 ~ 70倍.

颗粒形态与矿相结构：硅灰在形成过程中，因相变的过程中受表面张力的作用，形成了非结晶相无定形圆球状颗粒，且表面较为光滑，有些则是多个圆球颗粒粘在一起的团聚体.它是一种比表面积很大，活性很高的火山灰物质.掺有微硅粉的物料，微小的球状体可以起到润滑的作用.

### 在耐火浇注料中的应用

低水泥浇注料是70年代发展起来的一种新型耐高温耐火浇注料，首先由法国研制成功。1983年美国通用耐火材料公司将低水泥浇注料用于高炉出铁沟内衬，耐磨地坪用微硅粉批发，使用寿命是原普通浇注料的3倍。

低水泥浇注料主要是配入了微硅粉和减水剂，可以节约铝酸盐水泥50 ~ 70%，耐磨地坪用微硅粉价格，冶金部建筑研究总院对低水泥浇注料的试验结果见表3。与普通浇注料相比，低水泥浇注料在气孔率

、强度、耐火度等方面都有所提高。

### 作返回炉料

美国曾提出以球团形式作为电炉冶炼原料。球团的料比为每453.6kg硅石配22.7—113.4kg微硅粉，耐磨地坪用微硅粉售价，制成球团，球的尺寸为19-25mm。微硅粉成球的方法多用传统的圆盘成球机，挪威、日本等国都有报道，用纸浆废液、硅酸钠、NaCl、碱或碱土金属氢氧化物等水溶液或净水作粘结剂，球团中含水率为20%，干球密度 $(0.72-0.75) \times 10 \text{ kg/m}^3$ ，在空气中经一昼夜干燥，球团即可获得足够的机械强度。

经电炉冶炼证明，加入较大量的球团时，炉子运行正常。挪威埃肯公司用水调和成10-15mm球团，在竖炉中800—1200摄氏度烧结，不会爆裂且有足够强度，可返回作冶炼原料。前苏联将它用纸浆废液作粘结剂，按30%比例加入电炉使用，效果良好。

南京耐磨地坪用微硅粉-巩义市奥创微硅粉-耐磨地坪用微硅粉批发由巩义市奥创建筑材料有限公司提供。巩义市奥创建筑材料有限公司（[www.gyacjz.com](http://www.gyacjz.com)）是一家从事“微硅粉,硅灰,硅微粉,黄糊精,甲酸钙,萘系减水剂”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“奥创”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使奥创建筑在耐火、防火材料中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！