

山东灌浆料用微硅粉 灌浆料用微硅粉批发 奥创建筑

产品名称	山东灌浆料用微硅粉 灌浆料用微硅粉批发 奥创建筑
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

建筑混凝土用微硅粉（硅灰）作用特点

微硅粉（硅灰）是一种高活性、无定形球状颗粒，主要成份为二氧化硅，细度及比表面积是水泥的80—100倍，在混凝土中使用适量的硅灰，可起到如下作用：

- 1、显著提高混凝土的抗压、抗折、抗渗、防腐、抗冲击及耐磨性能。
- 2、具有保水、防止离析、泌水、大幅降低泵送混凝土泵送阻力的作用。
- 3、显著延长混凝土的使用寿命，特别是在硫酸盐侵蚀、氯盐污染、高湿度等恶劣环境下，可使混凝土的耐久性提高1倍以上。
- 4、大幅度减少喷射混凝土的落地灰，并提高其单次喷层厚度。
- 5、是超高强混凝土的必要成分，已有C150混凝土的工程使用。
- 6、具有约5倍水泥的功效，在普通混凝土中使用可降低成本。

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，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，山东灌浆料用微硅粉，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，灌浆料用微硅粉批发，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。

在水泥厂中的应用

将微硅粉复合硅酸盐保温涂料涂抹在烘干机筒体表面，使热散失减少80%以上，同时使筒内壁不会产生水分，保持干燥状况，这样就不会形成堵塞和酸性腐蚀筒体，使筒体延长寿命。另外，还提高烘干产量约15%~20%左右，灌浆料用微硅粉厂家，节能效果更加明显，还可用于露天管道等。该种保温涂料在很多水泥厂应用都给予很高的评价，一致认为在保温节能工作中发挥了很大作用，为企业和社会获得了良好的经济效益。

山东灌浆料用微硅粉-灌浆料用微硅粉批发-奥创建筑(优质商家)由巩义市奥创建筑材料有限公司提供。“微硅粉,硅灰,硅微粉,黄糊精,甲酸钙,萘系高效减水剂”就选巩义市奥创建筑材料有限公司(www.gyaoli.com)，公司位于：巩义市永安路街道永安路2号，多年来，奥创建筑坚持为客户提供好的服务，联系人：韩有朋。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。奥创建筑期待成为您的长期合作伙伴！