

宏瑞耐材公司 低水泥耐火浇注料批发 贵州低水泥耐火浇注料

产品名称	宏瑞耐材公司 低水泥耐火浇注料批发 贵州低水泥耐火浇注料
公司名称	巩义市宏瑞耐火材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市北山口镇东门村
联系电话	15517571175

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市宏瑞耐火材料有限公司

低水泥耐火浇注料

钢包耐火浇注料选用优质高铝矾土、刚玉和优质镁砂为主材，利用复合微粉并加入部分添加剂配制而成的、一种不定形耐火材料。

1-优点

钢包耐火浇注料其主要特点是：防爆性能好、高温强度高、耐渣蚀冲刷能力强。

- 1.耐铁水和熔渣的侵蚀能力强；
- 2.抗热震性好，重烧体积变化小；
- 3.抗yang化能力强；
- 4.容易施工，可快速烘烤不爆裂，便于修理和拆除；
- 5.使用时，不产生有害气体，不粘渣，寿命长。

低水泥耐火浇注料是在传统配比基础上，调整了颗粒级配，增添了不同的外加剂，减少水泥用量，改善性能，提高了中温度强度和荷重软化温度，降低了导热系数，热稳定性好。具备抗渗透、耐侵蚀、抗冲击、耐磨损，力学性能好，低水泥耐火浇注料标准，炉体结构整体性强，气密性优于砖砌炉，延长炉龄，节省修炉费用，经济效益显著等高铝浇注料特点。

对于高铝浇注料，热处理温度、结合剂种类、碳化硅含量、临界粒度对其耐磨性均有影响。经600、1000℃处理后的试样在各试验温度的磨损量均较小，经1200℃处理后的试样的磨损量稍大一些，但不同热处理温度对浇注料耐磨性的影响程度不大；在常温及1000℃试验温度下，随水泥含量增加，低水泥耐火浇注料批发，高铝浇注料的磨损量减小；1200℃试验温度时，随水泥含量增加，材料的磨损量不再减少；分别用Al₂O₃和铝酸盐水泥做结合剂，各温度下的耐磨性区别不大；相同温度下，高铝浇注料磨损量随碳化硅含量的增加而减少，磨损量随临界粒度的增加而降低，这些影响因素在1200℃高温下均被弱化了。

浇注料是一种由耐火物质制成的粒状和粉状材料，并加入一定量结合剂和水分共同组成。它具有较高的流动性，高强低水泥耐火浇注料，适宜用浇注方法施工，并无需加热即可硬化的不定形耐火材料。由耐火骨料、粉料、结合剂、外加剂、水或其他液体材料组成。一般在使用现场以浇注、震动或捣固的方法浇筑成型，也可以制成预制件使用。低水泥耐火浇注料

我公司是一家集科、工、贸于一体的高新技术耐火材料企业。公司主要进行氧化铝、氧化锆陶瓷产品的开发与生产，贵州低水泥耐火浇注料，浇注料、不定型耐火浇注料、定型耐火预制件的开发与生产，同时进行各种窑炉的设计、施工与调试工作，在建材、冶金行业均享有很高的声誉。低水泥耐火浇注料

宏瑞耐材公司-低水泥耐火浇注料批发-贵州低水泥耐火浇注料由巩义市宏瑞耐火材料有限公司提供。巩义市宏瑞耐火材料有限公司（www.naicai588.com）位于巩义市北山口镇东门村。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前宏瑞耐材在炉料、熔剂中享有良好的声誉。宏瑞耐材取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。宏瑞耐材全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.naicai668.com）还是从事高铝高强浇注料，低水泥浇注料，轻质保温浇注料的厂家，欢迎来电咨询。