

陕西再生刚玉骨料 再生刚玉骨料主要用于 汇鑫冶金

产品名称	陕西再生刚玉骨料 再生刚玉骨料主要用于 汇鑫冶金
公司名称	安阳县曲沟镇汇鑫冶金耐材加工部
价格	面议
规格参数	
公司地址	安阳市安阳县曲沟镇北曲沟村东环路口500米路南
联系电话	18637215550 18637215550

产品详情

自然界里有一种无水的氧化铝(Al_2O_3)，这种矿物叫做刚玉，它异常坚硬，而且还非常漂亮，而且刚玉、刚玉莫来石质制品 产品具有耐火度高（1500 ~ 1830 ），热震稳定性好（耐急变性）、荷重软化温度高、抗渣抗渗透性好、蠕变性低、产品稳定性强等特点。广泛应用于陶瓷、电子、磁性材料、稀土、荧光材料、玻璃、冶金等工业中的隧道推板窑、梭式窑、立式窑、电炉以及合成氨气化炉、造气炉、轧钢加热炉炉底、出钢槽的高温部位等。

由于熔炼过程中杂质尚未完全去除，褐刚玉还含有六铝酸钙、斜长石、尖晶石、金红石等亚晶相，以及玻璃相、铁合金和固体溶体。刚玉耐火可塑料，再生刚玉骨料主要用于，它是高铝料，刚玉和 $-SiC$ 等耐磨材料作为骨料，陕西再生刚玉骨料，用粉末或液体粘合剂，混入一些增加剂，耐高温耐磨性能好的塑料。它具有室温下塑性好，高温下细微膨胀，高温后强度高，密封性好，施工便利，再生刚玉骨料供应，耐火温度可达1770?2000摄氏度。

板状刚玉作为氧化铝骨料中比拟好的骨料，其主要作用为降低耐火材料的消耗，提高利润，提高产品质量，积极研发长寿、耐用耐火材料。在耐火原料的应用中，板状刚玉的竞争原料为白刚玉，电熔白刚玉运用量的减少，将会大大增加板状刚玉的运用量。

板状刚玉市场容量会进一步扩展。电熔板状刚玉(FTC)、ALCOA板状氧化铝(TA)与电熔白刚玉(FWA)用作颗粒料或基质料配料时对制品抗折强度及抗热震性能的影响。

陕西再生刚玉骨料-再生刚玉骨料主要用于-汇鑫冶金(推荐商家)由安阳县曲沟镇汇鑫冶金耐材加工部提供

。“碳化硅，复合脱氧剂，硅碳球，回收各种废旧耐火材料”选择安阳县曲沟镇汇鑫冶金耐材加工部，公司位于：安阳市安阳县曲沟镇北曲沟村东环路口500米路南，多年来，汇鑫冶金坚持为客户提供好的服务，联系人：王。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。汇鑫冶金期待成为您的长期合作伙伴！