

200*300工业微晶板 微晶板 奈特尔微晶板多少钱一平

产品名称	200*300工业微晶板 微晶板 奈特尔微晶板多少钱一平
公司名称	德州奈特尔新能源科技有限公司
价格	150.00/平
规格参数	
公司地址	德州市经济开发区
联系电话	18888201228

产品详情

微晶铸石衬板是采用铸石的生产工艺，其配方在铸石和压延微晶的基础上经过优选改进，使微晶铸石衬板的性能更加优良；其主要工艺是经过受控成核结晶化。因此形成结晶均匀致密，强度高的微晶铸石板材。晶铸石衬板主晶相为硅灰石河透灰石，也就是压延微晶和铸石的主晶相，因此微晶铸石

的析晶率比压延微晶板高，微晶板，晶体尺寸又比铸石微小且结晶均匀致密，因此，200*300工业微晶板，微晶铸石的耐磨性能等机械强度均优于压延微晶和普通铸石

铸石板产品介绍

铸石是以天然岩石如辉绿岩、玄武岩等或工业废渣为原料，加入一定的附加剂如角目岩，白云岩、萤石等结晶剂如铬铁矿、钛镁矿等经溶化、浇铸、结晶、退火等工序加工而成的一种非金属耐腐蚀材料。铸石制品有板、砖、管及各种异型材料，200*200压延微晶板，这些各种规格的板材、管材、异型物体统称之为铸石制品。

铸石的成型工艺有溶铸成型、烧结成型、热态直接烧铸成型等三类。目前铸石制品已广泛应用于建材，化工、冶金、矿山等工业部门。在许多设备的一些部位上铸石是钢、铁、铅、橡胶、木材等较为理想的代替材料，具有一般金属所达不到高度耐磨，耐酸碱腐蚀性能，而且具有延长设备使用的周期，减少维修工时，提高生产效率，降低产品成本等优点。铸石在防腐蚀工程中应用教早，已有几十年历史。铸石具有结构紧密，吸水率小，抗压强度高，耐磨性好的特点。除了30 以上的热磷酸、及溶碱外，几乎对所有的无机酸、有机酸、碱类、盐类、水及等都有良好的抗蚀能力，铸石属于脆性材料，具有较高的硬度，铸石缺点是脆性大，不易承受重物的冲击。

使用范围

1、发电行业:卸煤沟、煤斗、储煤仓、干煤棚、翻车机、捞渣机、水处理等。

2、化工行业:防腐蚀地面、泵基础等。

3、煤炭行业:矸石仓、介质桶、刮板机、斗提机、溜槽、筛下漏斗等内的耐磨衬板。

4、钢铁行业:高炉混料仓、烧结料仓、给料机、制球机等。

5, 焦化行业：配煤仓，12毫米压延微晶板，筒仓，筛焦楼，煤塔，卸车台。卸煤沟，受煤坑。

200*300工业微晶板-微晶板-奈特尔微晶板多少钱一平由德州奈特尔新能源科技有限公司提供。德州奈特尔新能源科技有限公司(www.jyxbc88.com)是一家从事“聚乙烯板材,车厢滑板,煤仓衬板,铸石板,微晶板”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“奈特尔”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使奈特尔在塑料板(片、节)、棒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！