

山东耐磨陶瓷衬板厂家 耐高温耐磨陶瓷管道内衬

产品名称	山东耐磨陶瓷衬板厂家 耐高温耐磨陶瓷管道内衬
公司名称	淄博博迈陶瓷材料有限公司
价格	9.80/kg
规格参数	含量:92% 用途:耐磨耐酸碱耐腐蚀 产地:山东淄博
公司地址	淄博高新技术产业开发区
联系电话	13656440704

产品详情

山东耐磨陶瓷衬板厂家|耐高温耐磨陶瓷衬板管道内衬|博迈供

耐磨陶瓷衬板，又称氧化铝衬板、氧化铝耐磨衬板、氧化铝陶瓷衬板，是淄博博迈陶瓷新材料有限公司的主打产品之一。博迈耐磨陶瓷衬板主要成分为氧化铝（ Al_2O_3 ），原料惰性氧化铝，化学性质稳定，不与流经物料发生反应，是一种机械设备表面耐腐蚀、耐磨损、耐高温、抗冲击的优异非金属材料。耐磨陶瓷衬板是白色长方体，根据外形不同，分为粘接衬板、焊接衬板、梯形管道衬板和弧形旋流器衬板。

1. 粘接衬板是实心的白色长方体，常用规格有150*100、150*50、120*80等型号。在施工时，用陶瓷专用胶将衬板与工作面相粘接。
2. 焊接衬板的中间有一个上大下小的圆孔通过先粘后焊来进行衬板固定，铁帽通过中间圆孔与钢板焊接，后用瓷帽来保护焊点。相对粘接衬板，焊接衬板的耐冲击能里更强，可以耐更高温度，解决了胶受温度影响的限制。
3. 梯形管道衬板的竖截面是一个梯形，是专门用于小管径（直径小于600mm）管道的一种陶瓷衬板。常用规格有150*45/40*25、150*50/47*20、150*40/37*20等型号。梯形衬板在管道内自拱成圆，除了陶瓷胶的粘接力之外，还有彼此之间的压力，故更为牢固。
4. 弧形旋流器衬板是根据不同的旋流器尺寸定做的一种弧形衬板。每一圈都要一组模具，相对来说成本略高。弧形板能完全贴合旋流器椎体内壁，对冲击力颇大、磨损相当严重的旋流器内壁能起到很好的耐磨作用，其厚度一般采用20mm、25mm。耐磨陶瓷衬板具有耐磨、耐腐蚀、耐高温、抗冲击、施工方便等特点，是电力、冶金、煤炭、石油、水泥、化工、机械等行业物料（灰渣、煤粉、矿精粉、尾矿等）输送设备表面耐磨的理想材料。耐磨陶瓷衬板是隧道窑烧制而成，窑温稳定，烧制出的陶瓷衬板颜色均匀，有玉的质感，表面工整无黑点，已通过ASTM65试验。淄博博迈主打产品（耐磨陶瓷衬砖，耐磨陶瓷橡胶复合板，耐磨陶瓷管道弯头，耐磨陶瓷衬板，耐磨陶瓷衬片，耐磨高铝球，高纯氧化锆球，高纯化工填料球）欢迎广大用户来电垂询！