

耐高温衬板压延微晶板铸石板厂家 银鑫微晶板材 威海压延微晶板

产品名称	耐高温衬板压延微晶板铸石板厂家 银鑫微晶板材 威海压延微晶板
公司名称	宁津县银鑫微晶板材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市宁津大曹镇政府
联系电话	18866065127

产品详情

微晶铸石板主晶相为硅灰石和透灰石，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，晶体尺寸又比铸石微小且结晶均匀致密，辉绿岩铸石板厂家压延微晶板，因此，微晶铸石的耐磨性能等机械强度均优于

微晶铸石板采用浇注成型，工作面比较平整且结晶完全，煤仓衬板专用铸石板生产厂家，耐高温衬板压延微晶板铸石板厂家，而浇注面较粗糙，增加了各种胶泥的粘贴强度，威海压延微晶板，克服了压延微晶板因表面太光滑且吸水率几乎为零，导致黏度强度低，极易脱落的一大难题。

压延微晶主要品种：装饰建材、工业板材

主要颜色：珍珠黑、玛瑙红

主要特征：高耐磨、耐腐蚀、耐冲击

微晶板材的特点

1.高耐磨：微晶板材具有优异的耐磨性能，井下u型耐磨铸石板压延微晶板，其耐磨程度可低达0.03g/cm²，冲渣沟用耐磨光滑衬板压延微晶板，是普通铸石的3倍(0.09g/cm²)，锰钢的7-8倍，铸铁的15-20倍。

2.耐冲击：微晶板材的耐冲击性能可达5.5KJ/M²，是普通铸石的3倍(1.57KJ/M²)，济源铸石板，远可以满足绝大部分物料输送部位的需要。

3.摩擦系数低：摩擦系数仅为0.05，越使用表面越光滑，不膨仓、不挂料?

4.薄而轻：微晶板材厚度从8至20mm，多数情况下只需使用14?mm左右厚度即可满足实际需要，其实际比重只有2.8，仅为钢铁的1/3，故可以相对增加仓体的内部容积、减轻设备及仓体的负重。

5.可现场切割：微晶板材可以现场使用手提切割锯方便地切割，便于施工安装。

压延微晶板，它是以各族锯末为次要***，经凝结、压延成型、晶化、退火而成的一种高强度、高耐磨、耐侵蚀的新式高科技轻工业防护资料和建造粉饰板材。压延微晶板材次要特性 1.高耐磨 微晶毛板次要因素为二氧化硅、氧化铁、氧化锆、氧化镁、氧化铝等，存正在优异的耐磨功能，其耐磨水平可抵达0.03g / cm²，压延微晶板，是一般铸石的3倍（0.09g / cm²），锰钢的7-8倍，是生铁的15-20倍。耐高温衬板压延微晶板铸石板厂家-银鑫微晶板材-威海压延微晶板由宁津县银鑫微晶板材有限公司提供。宁津县银鑫微晶板材有限公司（www.xintaosujiao.com）是从事“超高分子量聚乙烯板,铸石板,压延微晶板,聚四氟乙烯板”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。