

微晶板尺寸 超鸿耐磨材料 海北微晶板

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 微晶板尺寸 超鸿耐磨材料 海北微晶板 |
| 公司名称 | 山东超鸿耐磨材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 德州市经济开发区 |
| 联系电话 | 15205349800 |

产品详情

压延微晶板材是以各种矿渣为主要原料，微晶板价格，经熔化、压延成型、晶化、退火而形成的一种高强高耐耐腐蚀的新型高科技工业防护材料和建筑装饰材料。

压延微晶板可以对资源充分利用

大家都很熟悉，以矿渣为主要原料的压延微晶板，不仅是对现有资源地充分合理应用，而且也符合建设节约型小康社会的要求。在压延微晶板的生产过程中，经过高温熔炉把矿渣内的有机物质进行了再次分离，海北微晶板，并逐渐冷却，在将近1000度的环境下，对压延微晶板进行塑形，在有机溶液中进行工业处理，微晶板，形成初的框架。也就是我们经常说的半成品。剩余的渣滓也可以作为一种高强高耐耐腐蚀的新型高科技工业防护材料和建筑装饰材料；在这种新型材料的出炉，我公司将再高。

压延微晶板安装

一、对基层的处理及要求

1、混凝土基层

1.1、衬砌前须认真将基层上的油污、灰尘等附着物清理干净。对混凝土基层上高出表面处要预先铲平，剔除不密实的蜂窝麻面混凝土后，以水泥砂浆修补并养护。

1.2、基层混凝土较平整时，不宜再做底灰找平层，以免形成不良隔离层而导致块材整片剥落。

1.3、基体表面应为毛面，不应有起皮、裂缝等现象。应符合土建施工质量要求，基层的坡度和强度应符合设计要求，平整度应用2m直尺检查凹凸度不应大于5mm。

二、钢结构基层

钢结构表面应平整，应有足够的刚度和稳定性，外形尺寸应符合设计要求。

钢结构表面应将油脂、污垢、氧化皮、铁锈和原有涂料等物清除。

钢结构表面和处理方法，可采用酸洗处理、机械打磨或手工除锈等方法。

压延微晶板材的耐磨性比锰钢高7 - 8倍，比铸铁高15 - 20倍，微晶板尺寸，耐酸碱性能比不锈钢和橡胶高15 - 25倍。

压延微晶铸石板是以各种矿渣为主要原料，经熔化、压延成型、晶化、退火而形成的一种高强度耐腐蚀的新型高科技工业防护材料和建筑装饰材料。

铸石板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闪岩，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。

压延微晶铸石板可用于发电行业的卸煤沟、煤斗、炉前仓、干煤棚、翻车机、捞渣机、水处理等。可用于化工行业的防腐蚀地面、泵基础等。

可用于煤炭行业的矸石仓、介质桶、刮板机、斗提机、溜槽、筛下漏斗等内的耐磨衬板。

可用于钢铁行业的高炉混料仓、烧结料仓、给料机、制球机等。

1、真正压延微晶板厚度12mm14mm16mm18mm20mm一般设计院采用14mm板材可以填充各种料仓内衬耐磨、耐腐蚀、耐酸碱应用，压延微晶板使用寿命10年以上如有质量问题、脱落现场48小时内赶赴现场修复。

2、真正压延微晶板规格300*200*14mm（图片压延微晶板对比耐酸砖、薄铸石板）

微晶板尺寸-超鸿耐磨材料-海北微晶板由山东超鸿耐磨材料有限公司提供。微晶板尺寸-超鸿耐磨材料-海北微晶板是山东超鸿耐磨材料有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：徐成成。