

压延微晶板材-1

产品名称	压延微晶板材-1
公司名称	山东永庆耐磨材料有限公司
价格	32.00/平
规格参数	
公司地址	山东省德州市经济开发区
联系电话	0534-2627518 15339983789

产品详情

压延微晶板材-1简介:压延微晶板材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高耐耐腐蚀的新型高科技工业防护材料和建筑装饰材料。其耐磨性能比锰钢高7-8倍,比铸铁高15-20倍,耐腐蚀性能比不锈钢和橡胶高10-25倍,可大量替代铸石、铸铁、高分子密度板、耐酸板、花岗岩、大理石等,广泛应用于煤炭、钢铁、电力、化工、有色冶金等行业的料仓、漏斗、溜槽、刮板机、表面处理等部位。同时,作为建筑装饰材料,以其光洁靓丽、美观大方、无色差、不风化、无放射污染,是一种绿色环保建材,而成为大理石、花岗岩的替代产品。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

板材规格:厚度:10mm-20mm长度:任意长宽度:800mm 主要特征:高耐磨、耐腐蚀、耐冲击
板材薄、面平整、规格大,切割、施工方便,绿色环保、无放射性污染、亮度高。工业微晶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。工业微晶用于化工行业的防腐蚀地面、泵基础等。工业微晶用于煤炭行业的研石仓、介质桶、刮板机、斗提机、溜煤槽等

一:产品介绍 压延微晶产品就是以各种矿物或矿渣为主要原料,经熔化、压延成型、晶化、退火而成的一种高强度、高耐磨、耐腐蚀的新型防护材料和建筑装饰板材。压延微晶板材的耐磨性比锰钢高7-8倍,比铸铁高15-20倍,耐酸碱性能比不锈钢和橡胶高15-25倍,可大量替代铸铁、铸石、高分子密度板、耐酸砖、花岗岩、大理石等,应用于造纸、煤炭、钢铁、电力、化工、有色冶金等行业的料仓、漏斗、溜槽、刮板机、表面处理等部位。

产品特点

1、高耐磨、耐腐蚀、耐冲击 2、板材薄、面平整、规格大 3、绿色环保、无放射污染、亮度高 4、现场切割、施工方便 5、摩擦系数低:越使用表面越光滑,不膨仓,不挂料 微晶板厚度从12至20mm,多数情况下只需使用14mm左右厚度即可满足实际需要,重量仅为钢铁的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。

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

我们的地址：山东省德州市经济开发区电话：0534-2627518联系手机：15339983789 期待您的咨询