

料仓管道溜槽氧化铝耐磨陶瓷衬板 鑫涛塑胶 常州陶瓷衬板

产品名称	料仓管道溜槽氧化铝耐磨陶瓷衬板 鑫涛塑胶 常州陶瓷衬板
公司名称	临沂鑫涛塑胶有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东临沂市高新技术产业开发区
联系电话	15315895091

产品详情

临沂鑫涛塑胶有限公司一家专业的氧化铝球生产厂家，这里依托优质的原材料资源，良好的生产氛围，使得这里的产品质量要优于国内的其他地方，氧化铝陶瓷衬板怎样施工，下面我们就给大家详细介绍一下这家企业。

公司拥有全套生产耐磨制品先进设备，依托山铝优质产品资源，我公司主要产品为微晶耐磨高铝球，氧化铝球，高纯氧化铝填料球，耐磨陶瓷衬板，耐磨陶瓷衬片，球磨机陶瓷衬砖，耐磨陶瓷管道弯头，耐磨陶瓷橡胶复合板，等。产品具有高强度、高硬度，耐磨损、耐腐蚀性好，广泛用于建筑卫生陶瓷、非金属矿、耐火材料、水泥、钢铁、化工、涂料、造纸和热电厂等行业。

公司有严格的质量控制体系，从原料选购，配料，燕尾卡槽衬板氧化铝陶瓷衬板衬球，生产工艺管理，到出厂检测控制等各个环节保证了较终产品性能稳定，质量过硬。

公司拥有专业防磨施工队伍，我们可以及时为您提供各种解决磨损问题的系统方案，依据实际的工况条件，选择恰当的耐磨材料与施工方案。合理化的产品设计、稳定高质量的工厂制造以至现场施工、完善的售后服务，帮助您有效提高设备的运营效率和使命。

前凸后凹耐磨陶瓷衬片与橡胶硫化复合，成为陶瓷橡胶复合板或是陶瓷橡胶钢板复合板，可以应用于企业的输煤、输料系统、制粉系统、排灰、除尘系统等一切磨损大的机械设备上。

前凸后凹耐磨陶瓷衬片的特点：

1.硬度大

其洛氏硬度为HRA80-90，硬度仅次于金刚石，远远超过耐磨钢和不锈钢的耐磨性能。

2.耐磨性能极好

其耐磨性相当于锰钢的266倍，高铬铸铁的171.5倍。根据我们十几年来的客户跟踪调查，料仓管道溜槽氧化铝耐磨陶瓷衬板，在同等工况下，可至少延长设备使用寿命十倍以上。

3重量轻

其密度为3.6g/cm³，仅为钢铁的一半，可大大减轻设备负荷。

4.粘接牢固、耐热性能好

前凸后凹耐磨陶瓷片采用耐热强力胶粘贴在设备内壁。在350℃下可长期运行不老化，用于粘固型产品的无机粘合剂耐温750℃。粘接剂耐温性能和粘接力性能指标在国内遥遥领先。

前凸后凹耐磨陶瓷衬片常见规格：10*10*3-10，17.5*17.5*3-15，20*20*4-20，24*24*10可以根据客户的要求开磨具生产

前凸后凹耐磨陶瓷衬片包装：纸箱，耐磨陶瓷衬片密度比较大，一般一箱的重量在24KG-25KG，一吨以上可以打托盘，一吨以下的小件货我们用胶带加打包带的方式包装，确保货物安全完整送到客户手上。

陶瓷衬板粘贴工艺是怎么样的？

高温陶瓷片胶为单组份有机硅粘接剂，黑色、红色膏状，室温表干20min，高炉混料仓专用陶瓷衬板，固化时间24小时。固化后的胶层强度高，抗冲击性能优异，耐高低温，耐温范围为-60-280℃，耐老化。用于金属、陶瓷、水泥、玻璃、石材和表面活性高的塑料之间的自粘、互粘和密封。尤其适用于耐高温场合的陶瓷片的粘贴，如火电厂磨煤机出口管道、排粉机内壳、钢铁厂除尘系统、风管弯头等处耐磨陶瓷片的粘贴。

严酷的国际竞争环境下，防脱落耐磨陶瓷衬板，水泥生产需要进行连续无故障地操作运行，耐磨陶瓷片对于水泥厂降低经营费用、减少维修需求、合理配置劳动定员来说十分重要。

在20世纪中叶，水泥厂的建设者们和经营者们选用了传统的金属材料，甚至考虑使用特殊的合金材料来制造设备，平顶山陶瓷衬板，但在工业实践中，它们始终未能达到理想的使用寿命。随后，人们开发了耐磨材料衬砌来解决生产中的磨损问题。此后，这种趋势一直在延续。

料仓管道溜槽氧化铝耐磨陶瓷衬板-鑫涛塑胶-

常州陶瓷衬板由临沂鑫涛塑胶有限公司提供。临沂鑫涛塑胶有限公司（www.xintaosujiao.com）是山东德州，隔音、吸声材料的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在鑫涛塑胶领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创鑫涛塑胶更加美好的未来。