

鑫涛塑胶 钢厂电厂滚筒用耐磨陶瓷衬板 厦门陶瓷衬板

产品名称	鑫涛塑胶 钢厂电厂滚筒用耐磨陶瓷衬板 厦门陶瓷衬板
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

氧化铝耐磨陶瓷衬板用途：焊接耐磨陶瓷衬板是石油、矿山、钢厂、电厂等行业物料输送设备或者液体流经管道表面的耐磨材料，主要作用是有效抗击物料经过时对管壁产生的冲击作用，化学物质的腐蚀作用和物料经过产生的热冲击作用，降低对设备部件的磨损，从而大大降低频繁养护所产生的费用，西藏陶瓷衬板，延长设备的使用寿命，是工业用耐磨、耐冲击、耐腐蚀材料的选择。

耐磨陶瓷衬板是白色长方体，根据外形不同，钢厂电厂滚筒用耐磨陶瓷衬板，分为粘接衬板、焊接衬板、梯形管道衬板和弧形旋流器衬板。

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锥体内壁，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，三合一复合陶瓷衬板工业用耐磨板，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，供应粉碎机陶瓷衬板钢厂配料仓，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。

陶瓷材料是指用天然或合成化合物经过成形和高温烧结制成的一类无机非金属材料。它具有高熔点、高硬度、高耐磨性、耐氧化等优点。可用作结构材料、刀具材料，厦门陶瓷衬板，由于陶瓷还具有某些特殊的性能，又可作为功能材料。陶瓷材料是指用天然或合成化合物经过成形和高温烧结制成的一类无机非金属材料。它具有高熔点、高硬度、高耐磨性、耐氧化等优点。可用作结构材料、刀具材料，由于陶瓷还具有某些特殊的性能，又可作为功能材料。鑫涛塑胶(图)-钢厂电厂滚筒用耐磨陶瓷衬板-厦门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）位于山东临沂市高新技术产业开发区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前鑫涛塑胶在隔音、吸声材料中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。鑫涛塑胶取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高

度。鑫涛塑胶全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。