

超高分子量聚乙烯煤仓衬板 宁津新江 大东区煤仓衬板

产品名称	超高分子量聚乙烯煤仓衬板 宁津新江大东区煤仓衬板
公司名称	宁津县新江化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省宁津县大曹镇孙其滨工业区
联系电话	13375448686

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：宁津县新江化工有限公司

煤仓衬板超高分子量聚乙烯煤仓衬板的产品介绍

产品简介：煤仓衬板就是耐磨塑料板材，超高分子量聚乙烯板被人们誉为神奇的塑料，具有很多优良特点。

产品特点：煤仓衬板极好的耐磨性，良好的耐低温冲击性、自润滑性、环保、耐水、耐化学药品性，耐热性优于一般PE，缺点是耐热性（热变形温度）低、加工成型性差，外表面硬度，刚性，耐蠕变性不如一般工程塑料，膨胀系数偏大。

主要应用：如纺织工业上技梭器、打梭棒、齿轮、联结、扫花杆、缓冲块、偏心块、杆轴套、摆动后果等耐冲击磨损零件。

造纸工业上做箱盖板、刮水板、压密部件、接头、传动机械的密封轴杆、偏导轮、过滤器等；

运输工业上做粉状材料的料斗、料仓、滑槽的衬里。

煤仓衬板做煤仓内衬、排粉煤管道及阀门的操作

煤仓衬板耐低温性、电绝缘性、超高模量纤维在陶瓷工业中，做陶瓷滚压头，比用PTFE价格低约百分之八十，而寿命却提高了三至六倍。亦可制做滤泥板等。无论是跳汰还是重介，磨损与腐蚀都是影响整个

系统正常运转的主要矛盾。在造纸行业中，大东区煤仓衬板，用本产品的非附着性、耐腐蚀、不吸水等特点可做吸水箱面板、原木输送带托滚、脱水工具、成型板、刮水板等。煤仓衬板在热力发电行业中，本产品可做煤仓内衬、排粉煤管道及阀门，浓缩池轴轴套及叶片，高压喷嘴等。本品在冶金设备中做型钢传输滚轴。做钢板的传输滚轴，薄钢成型滚轴，石灰石、石膏、金属屑、硅砂、铸砂、碳粉等漏斗衬板，碾磨机衬板等。可降低噪音、提高寿命，超高分子量聚乙烯煤仓衬板，降低功耗。

煤仓衬板烧结厂 3000 × 10000混料机的应用：

混料机原内衬A3钢自重5-6吨，粘料重量（粘料厚10~15CM，平均粘料厚度12CM）高达15.6吨，影响烧结生产原料的品质，需定期清理粘料，电厂煤仓衬板，筒体粘料后重量严重超出设计范围，使电气设备超负荷，且浪费大量电能；粘料后造成偏重，混料机机械联接部分振动大、磨损严重；设备基础架松动，严重的甚至危及厂房；需月更换1-2套筒体大齿轮，滚圈常裂缝，需停机焊补，且磨损快，达不到2年的大修期，高分子煤仓衬板，托轮仅使用6个月。自改衬煤仓衬板后，内衬自重仅为2-3吨，筒体受力均匀运转平稳，平均寿命可延长3年左右。4、化学工业：密封填板、填密料、真空模盒，泵部件、轴承衬瓦、齿轮、密封结合面。齿轮组、托轮等使用良好，寿命提高2-4倍；混料机提高了成球率，不用清理粘料，提高了电气设备的可靠性，较A3钢衬板日节电630度。

超高分子量聚乙烯煤仓衬板-宁津新江-大东区煤仓衬板由宁津县新江化工有限公司提供。从摩擦系数、吸水率、耐磨性能三个方面看，输煤系统积煤斗、落煤管等易积、堵煤的部位选择煤仓衬板是可行的。宁津县新江化工有限公司（www.njxjhg.com）为客户提供“超高分子量聚乙烯板材,煤仓衬板,微晶板,铸石板”等业务，公司拥有“新江化工”等品牌。专注于塑料板(片、节)、棒等行业，在山东德州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：孙经理。