

衬板价格 宁津新江 溜槽耐磨衬板价格

产品名称	衬板价格 宁津新江 溜槽耐磨衬板价格
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

仓衬板内部结构及特性煤仓衬板内设置的疏通器处易粘煤为了使煤仓中的煤易于流动，衬板价格，在仓内给煤机上方金属煤斗内加设了疏通器。但设置了疏通器后，溜槽耐磨衬板价格，当煤的流动方向上出现了阻碍，在煤湿、粘的情况下，煤就不易流动而堵塞。为了便于仓内的煤流动，煤仓衬板在煤仓下部给煤机上方的金属煤斗内及金属煤斗上方混凝土煤斗部分加贴了高分子塑料衬板，衬板用螺栓固定在仓壁上，由多块煤仓衬板拼凑而成。有时在空仓或接近空仓的情况下向仓内运煤，煤从高处落下直接冲击衬板，衬板易翘起、变形。超高分子量聚乙烯采用齐格勒型催化剂低压合成法，分子量根据需要控制在150-300万以上。

超高分子量聚乙烯板材的使用说明

- 1、初次使用，待料仓物料储存至整个仓容量的三分之二后，再行卸料。
- 2、运行中，要始终保持物料的进仓落料点的仓内物料堆上，并始终保持仓内物料储存量在整个仓容量的二分之一以上。
- 3、严禁物料直接冲击衬板。
- 4、各种物料的硬度颗粒不同，不得随意更换物料和流量，若需改变，不得大于原设计能力的12%

，聚乙烯衬板价格如何，随意改变物料或流量将会影响衬板的使用寿命。

5、使用环境温度，称量斗耐磨衬板价格，一般不宜大于 80 。

6、不得使用外力破坏其结构和随意松动紧固件。

7、物料在仓内静止状态时间不宜超过 36

小时（较粘性物料请不要在仓内停留，以防结块），含水量小于 4% 的物料可适当延长静止时间。

8、在温度较低的时候，请注意物料在仓内的静止时间，避免产生冻块

使用超高分子量聚乙烯作为设备的磨擦部件，除可提高耐磨寿命外，还可收到节能效果。

高耐磨煤仓衬板主要采用超高分子量聚乙烯板，具有摩擦系数低，耐高温，抗冲击，防腐蚀，防静电特点。应用于煤仓衬板，具有不粘仓，易下料，耐摩擦，寿命长的优势。

超高分子量聚乙烯板应用领域：可广泛应用于业、选煤厂、冶金工业、热电厂、造船业等部门的输送液体、固体、固液混合体的漏斗、漏槽、翻板、刮板输送机的滑道、跳汰机筛板、浮选机衬板、船舶货舱内衬板、大型滑块、矿车、翻斗车车厢衬里等的耐磨耐腐应用，具有物超所值的独特优势。因此，煤仓内壁在设计时都考虑加设1层耐磨强度高于普通钢板5——6倍的表面光滑的煤仓衬板，以延长煤仓使用年限,降低维修率。MicrosoftInternetExplorer402DocumentNotSpecified7.8 磅Normal0

衬板价格-宁津新江-溜槽耐磨衬板价格由宁津县新江化工有限公司提供。宁津县新江化工有限公司（www.njxjhg.com）是从事“超高分子量聚乙烯板材,煤仓衬板,微晶板,铸石板”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！可以通过技术改造，改变煤仓结构、煤仓内壁铺设煤仓衬板以及安装煤仓疏通机等方法改善给煤机入口堵煤的现象。联系人：孙经理。