

高分子煤仓衬板价格 超鸿耐磨材料 高分子煤仓衬板

产品名称	高分子煤仓衬板价格 超鸿耐磨材料 高分子煤仓衬板
公司名称	山东超鸿耐磨材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市经济开发区
联系电话	15205349800

产品详情

由于煤仓衬板是聚乙烯的一种，它也具有润滑性、耐化学性和通用HDPE的优良电性能。长分子链使材料在通用的模塑和挤塑设备上难于加工。加热到熔点以上，煤仓衬板变成透明的，但不流动。通常煤仓衬板料不加添加剂，并可不需稳定剂进行烧结和锻制。在加工条件下，包含在高温下保压若于小时和0.5吨/平方英寸或更高的压力条件下，UHM3V可固化成块状、板材或简单挤塑。

我们公司的煤仓衬板是利用混凝土浇注而成，高分子煤仓衬板价格，可是经常造成粘结和堵仓的后果，高分子煤仓衬板厚度，所以经我们的大量调研和实验，后决定采用高分子聚乙烯板材为煤仓内衬，利用高分子聚乙烯板材的自润滑性和不粘性，以降低摩擦系数，解决堵仓现象。特别解决了在软煤开采，粉煤多、水分大的情况下等事故中的问题。

经山东、山西、河北等省众多煤矿和电厂使用表明，有效的解决了堵仓问题，其煤仓的有效利用率均由30%--60%提高到100%，避免了因堵仓造成的生产中断和捅仓事故，降低了仓料破碎率，节约了清仓费用。大大缩短了装车时间，减少了压车皮现象，降低了工人的劳动强度，社会效益和经济效益都很显著。

- 1、在初次使用，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%，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，一般不宜大于80。

煤仓衬板的材料制成煤矿机械轴瓦和轴套，高分子煤仓衬板，衬板平板，压滤机滤板，喷浆机摩擦板和煤粉沙板等。这样不仅可以延长煤仓衬板寿命，而且又再一次的利用了原材料。节省了很大的劳动力。提高了工作效率，可带来了巨大的经济效益和社会效益。煤仓衬板性能原理：经大量的调研和实验，后决定采用UHMWPE板材为煤仓内衬，防腐高分子煤仓衬板，利用UHMWPE板材的自润滑性和不粘性，以降低摩擦系数，达到解决堵仓现象。煤仓衬板安装方法：利用把大块板料固定在仓壁上，从而了煤仓粘结堵仓问题。一般无需铺满全仓，只要将煤仓下部锥型段放煤口部分和其上圆仓部分铺衬1米左右即可解决鼠洞和起拱两种形式所造成的堵仓。高分子煤仓衬板价格-超鸿耐磨材料-高分子煤仓衬板由山东超鸿耐磨材料有限公司提供。高分子煤仓衬板价格-超鸿耐磨材料-高分子煤仓衬板是山东超鸿耐磨材料有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：徐成成。