

# 聚胺脂筛板 筛网

产品名称	聚胺脂筛板 筛网
公司名称	河南通泰机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	类别:筛网
公司地址	新乡县小冀镇冀兴路
联系电话	86 0373 5592266 15637371239

## 产品详情

类别                      筛网

1、聚氨酯筛板安装使用要求：聚氨酯筛板结构形式分为四种：镶嵌式 螺栓联接 压条联结 筛钩联结。例如压条连接式:请先将筛板放置筛面上，然后根据筛子的支撑梁结构进行安装。一般应在筛机的两侧，筛板的上层，沿下料方向用宽度适宜的u型长条铁板隔适当距离钻上螺丝孔，然后用螺栓与底层支撑梁拧紧，使筛板牢牢固定在中间。支撑梁和长条铁板与筛板的接触面最好用橡胶条（可利用旧胶管）衬垫。筛子中间的支撑梁上方，也可按此方法安装。若筛板不按要求安装，可能使其在筛面上上下抖动，长期与钢制支撑梁发生摩擦碰撞，会严重影响筛板的使用寿命。2. 产品特点：聚氨酯弹性筛板充分地利用了聚氨酯弹性体卓越的耐磨性能，宽广硬度范围内的高强度，高伸长和高弹性，良好的减震性能以及耐油，耐低温等性能，加上其合理筛孔结构和安装结构设计，从而使聚氨酯筛板具有如下特点：  
条封聚氨酯筛板：可以做到0.2mm—13mm，脱水筛板一次可用6个月—12个月以上。  
棒条聚氨酯筛板：用于焦炭效果非常好，筛分效率高耐磨，一次筛板可用6个月。  
1、耐磨性能好，使用寿命长，其耐磨性为钢制筛板的3~5倍，为普通橡胶筛板的5倍以上。  
2、维修工作量小，聚氨酯筛板不易损坏，使用寿命长，因此可以大大降低维修量和停产检修损失。3、总成本低，尽管同一规格（面积）的聚氨酯筛板比不锈钢筛板一次性投资高（约2倍），但由于聚氨酯筛板寿命是不锈钢筛板的3~5倍，而且维修和更换次数少，所以总成本并不高，经济上也是很合算的。4、耐湿性能好，可在水为介质的条件下工作，且在水、油等介质的情况下，聚氨酯与物料的摩擦系数降低，更利于透筛，提高筛分效率，并可避免潮湿微粒的粘附，同时因磨擦系数降低，磨损减少，使用寿命提高。5、由于筛孔设计合理，筛板制造工艺独特，极限尺寸的颗粒不会阻塞筛孔。  
6、吸振性能好，消声能力强，可减少噪音，并可使筛上物在振动的过程中不易破碎。  
7、由于聚氨酯二次振动的特点，聚氨酯筛板具有自清理作用，因此筛分效率高。8、节能降耗，聚氨酯比重小，比同样大小钢筛重量轻得多，从而减轻了筛机负荷，节约电耗，并可延长筛机寿命。3. 产品用途：冶金（铁矿石、石灰石、萤石、冷却高炉渣、焦碳等原料）、焦炭、煤炭、洗煤、化工、建材及水电工程、磨料垃圾处理、采石场等行业物料的洗矿、筛分、分级等行业。各种幅面规格和筛孔尺寸的新型结构模式筛板，尤以通用于冲击性强、硬度大、耐磨性高要求的场合。在铁矿石中细碎筛分、原煤分级、黄金、建材以及水电、核电工程砂石的筛分等用耐磨筛板。