

聚氨酯耐磨矿用筛网

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 聚氨酯耐磨矿用筛网 |
| 公司名称 | 郑州宏鑫橡胶制品有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 郑州市金水区红专东路124号 |
| 联系电话 | 86-037165689578 13140116196 |

产品详情

聚氨酯耐磨矿筛应用行业：可广泛用于冶金、煤炭、化工、建材、粮食加工等部门和单位进行散状物料的筛分。

聚氨酯筛板的特点：

- 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、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，同时因摩擦系数降低，磨损减少，使用寿命提高。
- 4、耐腐蚀，不易燃，无毒无味。
- 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、吸震性能好，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。筛孔可作成正方形或长方形，以及圆形。可根据用户的需要制作20—400目各种型号的粘结筛网，筛条尺寸可根据用户各项工作条件设计，筛网面积完全可满足用户要求。