

# 河北防风抑尘网厂家供应莱芜集运站圆孔防尘网临沂阻燃耐用防尘网

产品名称	河北防风抑尘网厂家供应莱芜集运站圆孔防尘网 临沂阻燃耐用防尘网
公司名称	安平县乐博金属丝网制品有限公司
价格	11.00/米
规格参数	板厚:0.4-1.5mm 网孔:6mm 尺寸:0.9x4米
公司地址	河北省衡水市安平县城东工业园区
联系电话	0318-7728121 13932896277

## 产品详情

河北防风抑尘网厂家供应莱芜集运站圆孔防尘网临沂阻燃耐用防尘网

三峰型煤场防风抑尘网成型宽度800-940mm，峰高50-80mm,长度在8米之内。板材塑厚0.5mm-1.5mm，可根据图纸进行加工制作。

三峰型煤场防风抑尘网的这种规格有着前边两种规格所不能比拟的优势，安装简便，施工效率高，安装后墙体整体性能好，抗风能力强。能大幅度降低施工成本，为施工单位在市场提高竞争力等，在宽度不合适的情况下，我公司可以根据您的钢构尺寸为专门制作：单体，双体煤场防风抑尘网，便于组合。

煤场防风抑尘网长度最长不得超过8米（网长越长，钢结构的距离越远，挡风效果越差），峰高75mm防风效果zuijia，此为科学院风洞试验得出的结论。

由于各地所处地理环境不同，气象条件不同，煤场防风抑尘网也应采用不同规格型号的挡风抑尘墙才能达到有效煤场防风抑尘的效果。需经专业人员设计，才能保证挡风抑尘墙的安全性与环保效果。

煤场防风抑尘网原理：

利用空气动力学原理，按照实施现场环境风洞实验结果加工成一定几何形状的煤场防风抑尘网，并根据现场条件将煤场防风抑尘网组合成挡风抑尘墙，使流通的空气（强风）从外通过墙体时，在墙体内侧形成上、下干扰的气流，以达到外侧强风，内侧弱风；外侧小风，内侧无风的效果，从而防止粉尘的飞扬。挡风抑尘墙的设计当气流通过每块煤场防风抑尘网时，气流将按煤场防风抑尘网的开孔通过。煤场防风抑尘网后面出现分离和附着两种现象。同时出现了上、下干扰气流，降低了来流的风速，极大的损失来流风的动能。同时避免防煤场风抑尘网前风流的涡流、减少来流风的湍流度这样就降低了物料堆表面的剪切应力和压力，从而减少物料的扬尘。通过煤场防风抑尘网后的来流风，出会形湍流和旋涡气流，但此时的风速、风压衰减幅度很大，是与风速n次成正比。所以风速越大，挡风抑尘墙的抑、降尘效率越高，控制扬尘的效果越佳。

## 煤场防风抑尘网产品优势：

煤场由于煤料含有一定的硫分和挥发分，是一个酸性环境，腐蚀性较强，采用玻璃钢煤场防风抑尘网，其最大的缺点是易被无机酸侵蚀，故不适于用在煤场等酸性环境中，且紫外线强度高的地区会加速其老化进程。而采用钢质煤场防风抑尘网，只有冲孔断口易腐蚀，为防止煤场防风抑尘网冲孔后产生的断口被煤料场工业大气环境下产生的二氧化硫腐蚀，静电粉末喷涂后，涂膜光滑、丰满，耐水、耐磨、抗油、绝缘性均较好，外观美观漂亮。综合抑尘率可达80%以上。