

防风抑尘网今日销售价格为

产品名称	防风抑尘网今日销售价格为
公司名称	安平县凯耀丝网制品有限公司
价格	10.00/米
规格参数	品牌:凯耀 型号:三联体 产地:安平
公司地址	河北省衡水市安平县丝网工业园区
联系电话	0318-5183620 15303183323

产品详情

挡风网，挡尘网，抑尘网，防风网，防风抑尘网，挡风抑尘网，抑尘挡风网，柔性防风抑尘网

现在防风抑尘网产品大家应该都不陌生，由于现在很多的企业都安装了防风抑尘网产品，由于防风抑尘网产品可以很好的保护环境，改善了空气的质量，我们来看看以下的说明：www.kaiyaosw.com 防风抑尘网一般采用冲孔工艺然后再浸塑工艺。经过高分子复合材料的相关测试和实验，挡风板长度为3—3.2m，宽度为250—300mm，太长容易产生一定挠度，太宽使得每片挡风板上承受的风压较大，影响挡风板的强度和使用寿命。挡风抑尘网使用寿命 15~20 年。使用环境温度：-40 ℃；+80 ℃。挡风板与支架的连接方式采用螺钉和压板固定。经过近几年的工程应用用，防风抑尘网的综合抑尘效果非常明显。单层防风抑尘网的综合抑尘效果可达 65%~75% 左右，双层防风网的综合抑尘效果可达 75%~85% 左右。因此防风抑尘网的设置使环境得到了有效的保护。

防风抑尘网的主要原理是有效降低外界空气通过防风网时的空气流动速度，减少涡流能量等。火电厂中使用防风抑尘网之后，强风经过其表面时空气会出现分离和吸附。只有很少部分的空气流到煤粉表面。通过抑尘网的空气也会随着煤粉层表面出现阶梯型的流动。动能的减少、涡流的损失、大大降低了流经煤粉表层的空气动力。煤层表面受到的切应力减少也降低了煤粉上升的起尘量。防风抑尘网的类型 防风抑尘网的选择一般根据实际应用中所需要的移动情况进行不同种类的区分。一般情况下分为固定式和移动式两种。通常情况下固定式防风抑尘网使用的比较多。根据相应的试验可以看出防风抑尘网的防风效果根据煤粉的颗粒大小以及防尘范围有直接的联系。固定式防尘抑尘网包括全网式、网-墙结合式、百叶窗式等结构。根据实际现场需求的情况可以对应的采取相应的布置方式。对于大型的火电厂煤矿储存厂区可以使用全网式布置方法。有时为了方便实际需要可以采用电动式全网覆盖。在使用过程中可以根据实际需要提升煤粉周围防风抑尘网的高度。防尘抑尘网的选取 www.kaiyaosw.com 就目前我国常用的防风抑尘网根据材质的不同可以分为柔韧性和刚性两种抑尘网。在火电厂中对煤粉扩散一般采用蝶形刚性抑尘网。这中抑尘网包括独立基础、钢结构架、刚性挡风板。这种防风抑尘网有以下几种优势：第一，抑尘效果好。整齐的抑尘开口让煤粉表面的气流不会出现湍流的情况。第二，抗辐射。防风抑尘网经过表明加工处理以后能够吸收紫外线，抗氧化能力提高，增加了使用寿命。第三，自净能力。产品通过表面进行静电喷塑处理后，在经过阳光的照射过程中可以分解其表面遗留的残留物。同时雨水也可对其进行清洗。

第四，抗冲压能力强。防风抑尘网组成中通过使用刚性较强的结构做支架直接增加本身所承受的压力。

第五，阻燃性强。由于产品本身都是由钢结构组成本身不可燃，同时对温度也有一定的承受能力。

第六，维修次数少。防风抑尘网在安装过程中一般都是经过钢结构相互连接而形成的一个整体，在实际使用过程中如果不是遇到强烈的碰撞一般不会对抑尘网造成破坏，所以在投入使用后维修次数较少且在维修过程中问题明显且更换简单。

挡风网，挡尘网，抑尘网，防风网，防风抑尘网，挡风抑尘网，抑尘挡风网，柔性防风抑尘网