

煤厂防尘网临胸防尘网建筑防尘网

产品名称	煤厂防尘网临胸防尘网建筑防尘网
公司名称	河北万麦贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市安平县城东开发区
联系电话	15131857987 13102778226

产品详情

煤厂防尘网临胸防尘网建筑防尘网用途

主要用于煤矿，焦化厂，电厂等企业工厂的储煤厂的防风抑尘；港口，码头储煤厂及各种料场；钢铁、建材、水泥等企业各种露天料场的抑尘；农作物防风，沙化天气防尘等恶劣环境；铁路、公路煤炭集运站储煤场、建筑工地、道路扬尘、高速公路两侧等。单层抑尘效果可达65~85%，双层效果可达95%以上。

煤厂防尘网临胸防尘网建筑防尘网经济效益

露天储煤粉尘在装卸过程中的产污系数为3.53-6.41Kg/t煤/年，依据《部分行业污染物排放量核定技术导则》。以原煤用量以每年50万吨计，产污系数在计算过程中取峰值，使用抑尘网后，按80%的减尘率计算，每年可节约2564吨煤。若加上大风扬尘的煤粉损耗，总体阻止煤损将达1%左右，每年可节约5000吨煤左右。跟着我国经济的迅猛发展，煤炭、矿粉、砂灰等散料的货物贮运量不断增加，由此带来的粉尘也越来越引起人们的正视。跟着国家节能环保法律法规的进一步严格，煤场的扬尘污染及能源消耗题目已经成为各地管理的重点。而对煤厂实施全工程，不仅耗资巨大，而且堆放场地受顶棚跨度和斗轮机功课要求限制，再加上透风、隔热、防尘、采光以及场地狭小，车辆出入不便利等因素，目前很难推广实施。而国外已经普遍采用的防风网技术，因为投资小，抑尘效果好，越来越受到企业的欢迎。