

# a级渗透型水泥硅质 硅岩聚苯板设备 生产线

产品名称	a级渗透型水泥硅质 硅岩聚苯板设备 生产线
公司名称	廊坊正工机械设备有限公司
价格	80000.00/套
规格参数	品牌:正工 型号:zg58 产地:河北省廊坊市大城县
公司地址	大城县臧屯镇
联系电话	18519692666

## 产品详情

### 1、产品简介

硅质板是采用聚苯板渗透矿然物制成，是一种新型防火保温材料，可广泛运用于建筑保温，解决了当前市场上无机材料不保温，有机材料不防火的难题。具备防火，防潮，隔音等优势。

硅质板生产设备外墙硅质保温板设备具有优越的性能，稳定的运行能力，而且还可以一机多用，用来生产玻璃棉板、岩棉板、外墙硅质板等多种保温板产品。

硅质聚苯板设备生产1200\*600规格,工艺操作简单。硅质聚苯板设备分负压、真空、自动上料、自动吸附、自动滚压，出料加压，烘干及成品渗透。硅质聚苯板设备分；全自动吸附机,自动滚压机，全自动搅拌机，自动上料、烤箱等使生产质量提高、节省人工

硅质聚苯板:通过对传统成型的EPS保温板进行聚合渗透技术二次改性。裸板墙角火实验、燃烧，无收缩、无融化、无燃点。

AEPS是由传统的EPS聚苯板或EPS石墨聚苯板与新型无机材料进行渗入.固化.聚合.使聚苯颗粒周围包裹着有防火能的无机材料结晶体.填充均匀.隔绝空气.从而改变了原聚苯板遇火收缩.熔滴的缺陷.保持了原聚苯板的物理性能.产品特点 遇火时不收缩.不熔滴.不燃烧.不冒烟.不被火焰穿透,改变了原EPS板防火能.不同于通过加入大量阻燃剂而提高的阻燃.

外墙外保温系统.聚合聚苯板秉承了聚苯板的材稳定的优良特型性.具有长期使用的安全,施工简便操作简便.损耗低.

硅质聚苯板产品的生产工艺是以普通聚苯乙烯颗粒为主原料，聚苯乙烯原料经预热发泡颗粒后，再与有机防火材料混合搅拌覆膜，加入泡沫板设备即加热二次发泡成型，产品达到不燃效果，有着导热系数低

、防火、防水、轻质、强度高特点

AEPS-不燃耐火性能墙体楼顶聚苯硅质苯板保温板

产品特点

- 1、保温隔热外墙防火保温板延续了传统EPS泡沫板导热系数小，蓄热系数大的优点。
- 2、阻燃型材料:克服了传统EPS泡沫板易燃的缺点，安全性能高。
- 3、防火AEPS保温板强度比岩棉、酚醛板高，不吸水、不脱落、易施工。
- 4、系统性能是闭合且发泡的球状分子结构，重量相对较轻，尺寸稳定性好，系统经耐候性实验，未出现饰面层起泡、空鼓和脱落现象，未产生渗水裂缝性能优越。
- 5、保温层的完成在网格布表面再抹一层抹面砂浆，抹灰厚度以盖住网格布为准，约1~2mm。