

硅质板设备以及板材成型原理 大城云翔

产品名称	硅质板设备以及板材成型原理 大城云翔
公司名称	大城县臧屯云翔机械设备厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	臧屯乡 臧屯村
联系电话	13393064303 13393064303

产品详情

硅质板设备以及板材成型原理 大城云翔

硅板板以氯化镁或水泥为主要阻燃剂，与其他无机阻燃剂配合形成复合阻燃体系。通过真空浸渍法，在聚苯乙烯泡沫板缝隙中浸渍，完全固化后，形成一种成本低、性能高的新型阻燃级聚苯乙烯泡沫板。

无机渗透硅质板设备灵活性:采用模块化设计方法，将设备分为三个系统，根据客户不同的投资规模和现场环境，进行量身定制，提供不同的设备生产计划。

硅板设备是将液体阻燃剂浇或喷在聚苯乙烯板上表面，将聚苯乙烯板下表面真空，使液体阻燃剂在重力和空气压差的作用下，从聚苯乙烯板顶部流向内部整个孔隙，包裹聚苯乙烯珠面;然后将其干燥，使阻燃剂固化。

硅质板设备板材成型原理

硅聚苯乙烯板设备包括输送线和用于输送聚苯乙烯板的阻燃容器。在所述输送管路渗透段上方设置有阻燃分布器，阻燃分布器通过管道、控制阀和/或泵与阻燃容器连通。它还包括真空泵。

设备主机、硅胶聚苯板、真空泵、真空罐、搅拌罐。主机结构:两端带轮的每一个,在传播的主要作用,注意带上腰带有人员精心设计的圆孔,圆孔是通过带有有效的底部的吸在聚苯板吸附箱渗透,主机连接两侧的挡板,它的作用是防止聚苯乙烯在传动过程中的局部冲流，也有防火物料流动，皮带上方分别放置有三块刮板和一个进料箱。刮板能有效地使料箱释放出的物料回流。当聚苯乙烯板通过刮板时，进料中的物料也流出来。

