

复合板压筋 夹芯板专用小波纹压筋机

产品名称	复合板压筋 夹芯板专用小波纹压筋机
公司名称	沧州圣润压瓦机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省沧州市泊头市道东街（注册地址）
联系电话	18233670313

产品详情

通常1150型上下展开宽度是1200m的，950型上板1200m，下板用1000其它面板及底板与保温芯材通过粘结剂（或发泡）复合而成的保温复合维护板材。复合方法通常有爆炸复合，爆炸轧制复合、轧制复合等。复合材料可分为复合板、复合管、复合棒等。主要应用在防腐、制造，石化、医药、轻工、汽车等行业。复合材料按外观可分为复合板、复合管、复合棒等。用途：1.工业厂房、仓库2.冷库、箱体包装3.轻钢住宅、原有房5.各种净化房.空调室等优点：1.重量轻,10kg~14kg左右/平米,相当于砖墙的1/30；2.隔热保温,吸引及密封性能好；3.施工方便，安装灵活快捷，可缩短40%以上；4.色泽鲜艳，外形美观，无需再进行表面装饰；5.强度高，可作维护结构、抗弯抗压，一般房屋可不用梁柱。主要材料：主要板材1.面材/底板（彩涂板、镀锌板、不锈钢板、铝箔纸、PVC、三合板等）1.1各种板材性能介绍（1）彩涂板基板为热镀锌或，也有采用电镀锌基板，表面漆经折弯不脱落；作复合板用彩钢板一般是两涂一烘（二涂一）的，而两涂两烘（二涂二）或存在质量问题如松边严重、中间松心、漏涂、大锯齿边、严重椭圆、参差不齐等不能用于生产复合板。（2）镀锌板粘接效果不好有时不是很好处理，需处理。（3）不锈钢板耐腐蚀性好，韧度大难加工；粘接效果有时不好，需处理。（4）铝箔纸加筋铝箔是一种在铝箔与牛皮纸间夹有玻璃纤维加强筋的复合材料，具有阻燃、防火等功能特性，而且美观、经久耐用、是新一代保温、隔热、隔音的理想配套保温层。（5）PVC/PVC发泡板的主要原材料是聚氯乙烯（PVC），其特点是表面平整美观，重量轻、难燃、防潮、隔音、防腐蚀、易裁剪、耐候性好、耐酸碱并方便清洗等。（6）三合板三合板由于每一张的长度受限，紧凑效果不是很好，裂缝现象难解决。主要芯材2.芯材（主要有：EPS、岩棉阻燃纸蜂窝板、聚氨酯等）2.1各种芯材性能介绍（1）泡沫板由可发性聚苯乙烯（EPS）颗粒为原料，外形像化肥颗粒，经加热预发泡，成白珍珠似的较大颗粒，再在模具中加热压制成型而制成的具有微细闭孔结构的泡沫塑料板材。（2）聚氨酯节能性能高防火保温性能极佳的材料，用于做复合板的聚氨酯容重一般在30公斤—40公斤(3)岩棉板是以玄武石为主要原料，经高温熔融后，由高速离心设备制成无机纤维，同时均匀加入一定比例的粘合剂烘烤成大板，根据生产需要切割成岩棉条，岩棉为非燃烧体，防火性能好。(4)玻璃丝棉是一种质轻、耐热、富弹性、不燃的保温材料，广泛运用于化工、医药、工厂、重工业机械设备、建筑、车船、航天，是一种理想的断热、防火、吸音材料。（5）阻燃纸蜂窝板为国家B1级防火材料，具有阻燃性好、抗压强度好、只碳化不燃烧、不产生有毒性物质、废弃物可完全回收再利用等优点，是聚苯乙烯、聚氨酯、岩棉等芯材的理想替代品。