

外墙钢丝网岩棉板，外墙干挂岩棉板，幕墙岩棉板

产品名称	外墙钢丝网岩棉板，外墙干挂岩棉板，幕墙岩棉板
公司名称	廊坊富美达保温工程有限公司
价格	3.00/立方
规格参数	规格:1200*600
公司地址	大城县十王堂村
联系电话	86-0316-5738883 15128437948

产品详情

销售一部：冯晓凤经理（女士）0316—5738883/15128437948/18733666321 销售二部：刘立群经理（女士）0316—5738886/18733668567 销售三部：臧燕超经理（先生）0316—5738885/18630678166

“富美达”钢丝网岩棉复合板简介：

“富美达”钢丝网架岩棉板选用强化钢丝焊接而成的三维笼为构架,岩棉板为夹芯材,两侧配以直径为2mm冷拔钢丝网片，钢丝网目50×50mm，腹丝斜插过芯板焊接而成，主要用于建筑的围护外墙、轻质内隔断等。

“富美达”钢丝网岩棉板特点：

具有较高节能，重量轻、强度高、防火、抗震、隔热、隔音、抗风化，耐腐蚀的优良性能，并有组合性强、易于搬运，适用面广，施工简便等特点。3

“富美达”钢丝网岩棉板用途：

- 1、该板专用于现浇混凝土节能外墙保温。
- 2、适用于涂料、饰面砖等外墙工程。

规格

规格参数：1200mm*600mm*d
1000mm*600mm*d 厚度由设计方依据建筑节能标准及建筑结构形式计算确定岩棉复合板厚度。

产品特点

岩棉是以天然岩石如玄武岩、辉绿岩、白云石、铝矾土等为主要原料，配以多种无机助剂，经高温融化，在原材料熔融状态下，由高速离心设备离心成绵，由于采用了中心喷胶法，于是充分保证了胶的均匀分布，使棉与胶实现了完美结合。我们采用的是特制的环保矿物粘接剂，把岩棉纤维粘在一起成为喷胶棉。喷胶棉经摆锤摆动折叠布棉，棉层厚薄均匀且实现了多层垂直交叠的结构，后经差速压辊打褶使纤维折叠交叉乱向交错压在一起，从而使富美达岩棉不出现小生产线制品棉质分层的现象。打褶后的棉直接进入固化炉，经高温压缩成型，后又经切断工序切断或裁边，然后进入自动包装线，包装入库。全部工艺过程自动化流水作业，无需人工干预。

富美达新型岩棉特点：

产量大质量稳

富美达岩棉为超大型自动流水生产，产量大，日产能80吨；由于采用自动流水线生产，所以产品质地均匀、质量稳定。纤维布局均匀整体性好，不出现质地不均容易扯断等问题。

容重可调节范围大

富美达岩棉可以轻加工也可重压缩，其优异的可加工性，充分满足了各行各业对保温密度的差异性要求，特别是高容重产品的生产。富美达岩棉设计容重范围70-200kg/m。

导热系数低，不燃烧

富美达岩棉在常温下导热系数仅在0.030-0.040之间，这充分保证了岩棉高效的保温绝热性能。岩棉本身属无机质硅酸盐纤维，按照国家标准GB/T8624-1997《建筑材料燃烧性能分级方法》判断标准，岩棉属不燃A级。

吸音降噪离不了

富美达岩棉是一种理想的吸音材料，岩棉制品具有优良的隔音和吸声性能，其吸声机理是这种制品具有纤维交叉结构，当声波通过时，由于流阻的作用产生摩擦，使声能的大部分被纤维所吸收，阻碍了声波的传递。尤其对中低频和各种震动噪声均有良好的吸收效果，十分有利于减少噪音污染，改善工作环境。

耐候性好棉质稳定性强

富美达岩棉是高温制品，纤维化学性质稳定不含氟、氯，对设备无腐蚀作用，而且纤维柔长而富有弹性，其成型后不再受外界环境变化的影响而发生外观或尺寸的变化。这使其无论是在高温、低温还是工业、民建都被广泛采用。

无与伦比的性价比

在众多的保温材料里岩棉由于其原料成本低廉，使其是同等保温效果下，造价最低的保温材料。富美达岩棉更具备岩棉的这一共性。