

一级防火岩棉板厂家 外墙防火岩棉板

| | |
|------|-------------------|
| 产品名称 | 一级防火岩棉板厂家 外墙防火岩棉板 |
| 公司名称 | 廊坊金智隆保温材料有限公司 |
| 价格 | 2.00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县广安镇郭王只堡村 |
| 联系电话 | 13313069374 |

产品详情

一级防火岩棉板厂家 外墙防火岩棉板

岩棉保温板施工时需求关注的要求及前提.外墙体(可分段实行)垂直、平整度知足规范要求,门窗、框等要安装就绪,飘窗、阳台栏板、挑檐等凸出墙面的部位的尺寸需求验收及格,才可实行下一步的施工劳动.

岩棉保温板存储及运输过程中需求关注的问题:雷同岩棉板这类的板状保温材料在运输及存储时需求实践守护对策,预防板材因天色缘故出列破损、污染、受潮等现象,因而雨季应采用适度的掩盖对策,预防板材被水浸或雨淋.板材类的产物都是严禁在雨天实行施工操纵的.专用聚合物粘结、面层沙浆,可操纵时光不小于2h.

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.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.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.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,造价低的保温材料.

岩棉保温

岩棉板屋面做法

保温屋面基层检查 屋面基层处理和验收 切割、排布、安装保温板 保温板修整 清理并接受验收

详细介绍

岩棉板施工流程

- 1:基层面检查与处理平整度检查：两米靠尺或水平仪检测平整度，控制在 10mm。
- 2:岩棉板安装前，要检查尺寸与裁剪方正合格，是否破损等，确保符合工艺要求。
- 3:岩棉板穿过预埋钢筋，要求保温板之间尽量齐平压紧，板间缝控制在不大于2.0mm。

岩棉板施工注意注意事项

- 1:严格检查和处理好基层面后方可施工。
- 2:施工时严格执行施工程序，施工好的表面严防破坏或损伤。
- 3:岩棉板纤维较细，接触容易造成皮肤瘙痒:疼痛:，施工人员作业时应穿戴相应的防护服装和手套，严禁徒手作业。
- 4:岩棉板铺设不可在雨天和大风天气施工。

板

岩棉板主要分为：保温岩棉板，防水岩棉板，防火岩棉板，憎水岩棉板。

岩棉板是以玄武岩及其它天然矿石等为主要原料，岩棉板经高温熔融成纤，加入适量粘结剂，固化加工而制成的。岩棉板产品适用于工业设备、建筑、船舶的绝热、隔音等。2002年引进高科技全自动矿棉平板生产线一条，年产量12500m³，岩棉板广泛应用于船舶、冶金、电力、建筑等行业。本产品施工及安装便利、节能效果显著，具有很高的性能价格比。船用和憎水岩棉保温板在生产时加入了憎水添加剂，具有良好的防潮性能。船用岩棉板用于船舶的保温隔热和防火隔断；憎水岩棉板用于车辆、移动设备、冷库工程、空调管道以及在潮湿环境中的保温防火以及对防潮有一定要求的应用场合。建筑用岩棉板具有优良的防火、保温和吸音性能。它主要用于建筑墙体、屋顶的保温隔音；建筑隔墙、防火墙、防火门和电梯井的防火和降噪。适用于电力，石油，冶金，船舶行业的管道保温和隔热，尤其对小口直管道施工方便迅速。防水岩棉管具有防潮、排温、憎水的特殊功能，特别适宜在多雨，潮湿环境下使用，吸湿率5%以下，憎水率98%以上。船用岩棉保温板和憎水岩棉保温板在生产时加入了憎水添加剂，具有良好的防潮性能。船用岩棉板用于船舶的保温隔热和防火隔断；憎水岩棉板用于车辆、移动设备、冷库工程、空调管道以及在潮湿环境中的保温防火以及对防潮有一定要求的应用场合。建筑用岩棉板具有优良的防火、保温和吸音性能。它主要用于建筑墙体、屋顶的保温隔音；建筑隔墙、防火墙、防火门和电梯井的防火和降噪。防水岩棉板在生产中加入了防水添加剂，使产品有较好的防潮憎水性能，主要用于船舶，建筑等对防潮、防火有一定要求的场合。防水岩棉板憎水率大于98%，吸湿率小于5%

一级防火岩棉板厂家 外墙防火岩棉板