

唐山外墙岩棉板厂家

产品名称	唐山外墙岩棉板厂家
公司名称	河北沃步保温材料有限公司
价格	30.00/立方
规格参数	厚度:5-20厘米 密度:10-40千克 产地:大城县
公司地址	河北省廊坊市大城县东窑头村
联系电话	15127636386 13833673781

产品详情

唐山外墙岩棉板厂家

销售部总经理：刘龙

电话：15127636386 15133687934 18713020286

电话：0316-2720382 传真：0316-5950617

岩棉板优缺点的分析：内保温的优点：造价低、施工简便。缺点：保温效果差

(因为不是全覆盖的保温层)、会出现冷凝水(因为墙体是冷的，保温层是热的，内外温差形成冷凝水)、影响装修(保温层在内部，装修的时候对墙面的装饰会破坏保温层)、影响套内面积

(建筑面积计算规则问题)。

岩棉保温板的优点：保温效果好、不占用室内空间。缺点：成本高、施工难度大(特别是高层)、施工工艺要求高、对外墙装饰有影响(外墙贴砖时工艺要求高)。外墙保温

一、定义指采用一定的固定方式(粘结、机械锚固、粘贴机械锚固、喷涂、浇注等)，把导热系数较(保温隔热效果较好)的绝热材料与建筑物墙体固定一体，增加墙体的平均热阻值，从而达到保温或隔热效果的一种工程做法。二、比较常用保温材料优缺点. 1 膨胀聚苯板(EPS板) 导热系数0.038-0.041

保温效果好，价格便宜强度稍差 2 挤塑聚苯板(XPS板) 导热系数0.028-0.03

保温效果更好，强度高，耐潮湿价格贵，施工时表面需要处理 3 岩棉板导热系数0.041-0.045

防火，阻燃吸湿性大，保温效果差 4 胶粉聚苯颗粒保温浆料导热系数0.057-0.06

阻燃性好，废品回收保温效果不理想，对施工要求高 5 聚氨酯发泡材料导热数0.025-0.028

防水性好，保温效果好，强度高价格较贵 6

珍珠岩等浆料导热系数0.07-0.09防火性好，耐高温保温效果差，吸水性高。

系统特点

- 1.保温效果好，导热系数小于0.06。
- 2.自重轻，干密度在180~250。
- 3.保温砂浆的强度高，抗压强度达到0.4兆帕以上。
- 4.耐候性佳，有效使用寿命长。目前范围广，是成熟产品。
- 5.使用时只需加水拌合即可，施工方便，造价低，性价比较高。

唐山外墙岩棉板厂家

不同的岩棉板所采用的生产工艺流程是不一样的,本文通过:岩棉板VS农用岩棉板、岩棉板VS防火岩棉板、岩棉板VS手工岩棉板、岩棉板VS彩钢岩棉板、岩棉板VS岩棉条、岩棉板VS岩棉板夹芯板、岩棉板VS岩棉管、岩棉板VS岩棉复合板等岩棉板制品进行技术对比。

在进行选择岩棉板的时候,可以以岩棉板制品进行技术对比,对于选择从质量、技术、参考、使用效果方面进行比较。

岩棉板VS农用岩棉板

岩棉板基本参考技术标准。

岩棉棉:材质:彩钢板、岩棉,表观密度:岩棉120(kg/m³),导热系数:0.04(W/(m.K)),最高使用温度:80(),规格:950、1150(mm),执行标准:国标,工作温度:80(),吸湿率:3.9(%)。

农用岩棉板:岩棉板是以玄武岩及其它天然矿石等为主要原料,容重70kg/m³、总孔隙度96.0%、大小孔隙比(气水比)1:0.55、pH值7~8

岩棉板VS防火岩棉板

防火岩棉板:材质:彩钢板、岩棉、表观密度:岩棉120(kg/m³)、导热系数:0.04(W/(m.K))、最高使用温度:80()、规格:950、1150(mm)、执行标准:国标、工作温度:80()、防火等级必须是:A级