

# 竖丝岩棉复合板 砂浆增强岩棉复合板

产品名称	竖丝岩棉复合板 砂浆增强岩棉复合板
公司名称	廊坊硕达保温建材有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	大城县留各庄
联系电话	15531666990

## 产品详情

竖丝岩棉复合板 砂浆增强岩棉复合板

岩棉复合板的常规规格（长\*宽）：单位：mm

1000\*600 1200\*600 1000\*630 1200\*630

岩棉复合板分类按用途分为：

1屋面保温容重120K以上 厚度5公分到15公分

2外墙保温容重120K以上憎水 厚度3公分到10公分

3幕墙保温容重40K到120K 厚度5公分到10公分

4、隔墙吊顶容重40K到120K 厚度5公分到15公分

5、机械设备保温消音容重40K到120K 厚度5公分到15公分

## 产品详情

### Product details

竖丝岩棉复合板 GB50016-2014 建筑设计防火规范规定：建筑高的大于100m的住宅建筑、设置密集场所的建筑、建筑高度大于50m的其他建筑及水平防火隔离带，其保温材料的燃烧性能应为A级。

本产品燃烧性能为A级，可满足标准规定。普通裸棉垂直板面方向的拉拔强度低，用于外保温系统时必须以大量喷栓锚固，保障系统抗风荷载安全性，施工难度大，质量难控。竖丝岩棉复合板垂直板面方向的拉拔强度大于0.1MPa，以粘结为主可保障系统抗风荷载的安全性，操作简单，质量易控。产品简介 竖丝岩棉复合板是以多条岩棉条（带）经特殊工艺固定成型的纵丝岩棉条（带）为芯材，由玻纤网无机保温浆料或玻纤网抗裂砂浆包覆板体长度方向四个面构成防护层，在工厂预制成型的复合板。产品特点：  
1.抗拉强度高于0.1.MPa，实现岩棉以粘为主的施工方法。 2.无机材料组成，防火等级高。  
3.抗冲击能力强，运输、施工过程破损率低。 4.工人不直接接触岩棉纤维，有利于劳动保护。  
5.复合岩棉板施工便捷，降低施工费用50，施工速度提高40。