

# 设备保温隔热高温玻璃棉板耐火极限

产品名称	设备保温隔热高温玻璃棉板耐火极限
公司名称	河北腾阔节能科技有限公司
价格	100.00/立方米
规格参数	产品名称:玻璃棉板 防火等级:A级 材质:玻璃钎维
公司地址	河北省廊坊市大城县留各庄镇西留各庄村
联系电话	0316-7093766 18730629993

## 产品详情

设备保温隔热高温玻璃棉板是一种针刺非织造过程中产生的高温玻璃棉制品，是近年来非常流行的一种建筑材料。该产品在绝热保温领域具有广泛的应用，其具有良好的阻燃性能、抗氧化性能以及耐高温、低温性能，可以长期适用于高温工作场所的保温隔热场合。设备保温隔热高温玻璃棉板是一种安全、环保、节能的建筑材料，广泛应用于工矿企业、机械设备、建筑装饰、船舶制造等领域。

产品名称：玻璃棉板这款产品的优势在于材质安全、防火等级高、保温效果好，长期适用性强。它能够在工业设备中耐受设备产生的高温热量，并且在抵御较低温度，同时提供良好隔热和保温效果。这款产品特别适用于需要长时间高温保温隔热的工业设备领域，同时也是防火等级较高的建筑材料。防火等级：A级这款产品的防火等级达到A级，能够在高温环境下具有很好的防火性能。常规的高温玻璃纤维保温材料能够达到防火B1级别，而玻璃棉板经过特殊的防火处理，能够满足建筑材料的A级防火标准，具有良好的防火性能。

材质：玻璃钎维该产品采用玻璃钎维作为原材料，经过高温熔融加工而成，充分利用了玻璃钎维的高温性能和优良的物理特性，为该产品的性能和稳定性提供了很好的基础。玻璃钎维是一种优质短纤维，具有优良的柔软性和良好的耐高温性能，使得该产品的隔热效果更加出色。价格：100元/立方米玻璃棉板作为一种高温保温隔热材料，其价格相对于一些其他隔热材料（如硅酸铝纤维）、矿棉等可能稍高，但其性能和使用寿命远高于一些便宜的隔热材料，从长远来看，能够为用户带来更高的性价比和经济效益。综合来看，设备保温隔热高温玻璃棉板是一种经济、实用、环保、耐火、耐热、隔热、保温性能优良的建筑材料，是工业设备保温隔热领域中\*优选的建筑材料之一。