

# 岩棉板厂家 芜湖盐安彩钢瓦厂家 保温岩棉板厂家

产品名称	岩棉板厂家 芜湖盐安彩钢瓦厂家 保温岩棉板厂家
公司名称	芜湖盐安彩钢制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省芜湖市芜湖县西支五路
联系电话	18949597772 18949597772

## 产品详情

保温岩棉板的作用是什么

保温岩棉复合板是目前建筑等行业中非常受欢迎的一种，这种岩棉复合板方便，屋面岩棉板厂家，而且保温效果是比较的，所以很多的领域都在使用这种产品，选择一个好的保温岩棉板厂家非常重要，现在生产制作这种保温产品的商家有很多，保温岩棉板作用众多，也因此被许多的人所信赖。

岩棉复合板建筑保温隔热，能够很好的防止冬天的热损失和夏天的热增加，在保温领域，岩棉是用途比较广泛地一种，保温岩棉板具有优良的保温隔热性能，它比一些泡沫板性能还优异，而且它还具有良好的防火性能，彩钢岩棉板厂家，非常适合在一些需要保温和隔热防火的地方使用。

保温岩棉板用作外墙的基本指标：

作外墙岩棉板的检测指标很多种，下面给大家介绍下比较常见的：渣球含量，憎水率，导热系数基本说明。

渣球含量

渣球含量测定耐火纤维棉及其制品中的非纤维物质。它是在耐火纤维生产过程中，耐火原料在高温熔融状态下，经高压气流喷吹时产生的非纤维状有害物质。耐火纤维及其制品中的渣球含量多少，不仅直接影响耐火纤维制品的热导率、热容、加热线变化及弹性等，而且也反映出纤维工艺技术水平以及除渣工序的效率，所以渣球含量是耐火纤维重要的质量指标。

憎水率

反映保温材料耐水渗透的一个性能指标，已经规定方式、一定流量的水流喷淋后，试样中未透水部分的体积百分率来表示。该指标除了被动房要求较高为 99%以外，其余规定为 98%。

## 导热系数

导热系数是指在稳定传热条件下，1m厚的材料，两侧表面的温差为1度(K)，在1秒内(1s)，岩棉板厂家，通过1平方米面积传递的热量，单位为瓦/米·度(W/(m·K))，这是衡量保温材料直观的指标。

1.随着厚度的增加，中低频的吸声系数显著增加，而高频的变化很小。

2.但是，当堆积密度增加到一定水平时，数据变得密集，保温岩棉板厂家，流阻大于流阻，吸收系数降低。对于体积密度为16KG / m<sup>3</sup>，厚度大于5cm的离心玻璃棉，低频125Hz约为0.2，中高频的吸声系数曾经接近1。厚度从5cm增加到5cm，低频的吸声系数逐渐增加。当厚度大于1m时，低频125Hz的吸声系数将接近1。

当厚度恒定且单位重量增加时，隔热岩棉板的低频吸声系数也将不时提高。当单位重量接近110kg / m<sup>3</sup>时，吸音性能达到大值，厚度为50mm，频率为125Hz接近0.60.7。当单位重量超过120kg / m<sup>3</sup>时，吸音性能反而会下降，因为数据变得密集，中高频的吸音性能将受到很大影响。当单位重量超过300kg / m<sup>3</sup>时，吸音性能会大大降低。建筑声学中常用的保温岩棉板的厚度为3cm，5cm和10cm，单位重量为80、100、120、140和160kg / m<sup>3</sup>。通常使用5cm厚的隔热岩棉板。

岩棉板厂家-芜湖盐安彩钢瓦厂家-保温岩棉板厂家由芜湖盐安彩钢制品有限公司提供。芜湖盐安彩钢制品有限公司为客户提供“彩钢瓦\_岩棉板\_彩钢活动房”等业务，公司拥有“盐安彩钢瓦”等品牌，专注于塑料建材等行业。，在安徽省芜湖市芜湖县西支五路的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：王总。