

岩棉彩钢板 岩棉防火保温板的优点及用途

产品名称	岩棉彩钢板 岩棉防火保温板的优点及用途
公司名称	新疆钰佳环保科技有限公司
价格	90.00/平米
规格参数	钰佳:岩棉夹芯板 7.5公分:100公斤容重 新疆乌鲁木齐:双面铁皮0.5mm
公司地址	新疆乌鲁木齐市米东区石化南路2850号
联系电话	0991-6951109 15352625659

产品详情

岩棉夹芯板,岩棉彩钢板,彩钢岩棉夹芯板,保温防火彩钢板,彩钢板 彩钢岩棉夹芯板芯材是以玄武岩及其它天然矿石等为主要原料,经高温熔融成纤维,加入适量粘结剂,固化加工而制成的。是同类(夹芯板系列)中耐火性能最强的一种新型防火板材。

岩棉夹芯板,岩棉彩钢板,彩钢岩棉夹芯板,保温防火彩钢板,彩钢板 适用于烘房、烤漆房、工业设备、建筑、船舶的绝热、隔音等,同时适用于电子洁净房、净化房、防爆防火车间吊顶、隔断等。耐火时间80分钟。板厚50-150mm岩棉保温板是以玄武岩及其它天然矿石等为主要原料,岩棉保温板经高温熔融成纤,加入适量粘结剂,固化加工而制成的。岩棉保温板产品适用于工业设备、建筑、的绝热、隔音等。

- 1、防火性能优异
- 2、保温隔热性好
- 3、隔热吸声效果显著。

岩棉夹芯板充分发挥了岩棉芯材的独特性能,在防火,保温隔热,吸音隔声等方面有着显著的功效。

1、防火性能优异:岩棉夹芯板采用的原材料,生产工艺及配方,使它具有很好的防火性能。试验表明,它具有超过1000°C的耐火能力。岩棉夹芯板已通过意大利权威检测机构GLORANOS.P.A的测试,依照国际标准化组织(ISO)、英国BS以及德国DIN的标准,岩棉夹芯板满足防火标准M.114/09/61函91号和D.M.30/11/83的要求。试验结果如下:1)50mm厚岩棉夹芯板RE13080mm厚岩棉夹芯板REL60100mm厚岩棉夹芯板REL120

2)保温隔热性好:岩棉夹芯板的保温隔热性能是以岩棉的导热系数=0.043W/m²K为依据,以相应比例的岩棉芯材的厚度计算求得的。

3)吸声隔热效果显著:

隔声：岩棉夹芯板对噪声传递有显著的消减作用，特别适用于有指定航班通过的地方。另外，采用了岩棉屋面板后，雨水、冰雹对建筑物的屋面钢板冲击而引起室内声响，也明显减弱。通过测试，按照ISO717/82和UNI8270/7标准，选用密度为120kg/m³岩棉作芯材的夹芯板，隔声效果可达到RW=29-30dB

吸音：岩棉夹芯板同时具有极好的吸引效果，它能吸收比较广频率范围内的声音。按照ISO35/85标准，岩棉夹芯板吸音性能水准达到DELTA=15.7dB。