

吊顶用铝箔矿棉板，屋面防火保温岩棉板，岩棉复合板

产品名称	吊顶用铝箔矿棉板，屋面防火保温岩棉板，岩棉复合板
公司名称	上海高藤门业发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市松江区久富开发区易富路西88号
联系电话	086-02137820097/37820079/67626544 13310039001

产品详情

锦祐岩棉是以天然玄武岩为主要原料，经高温熔融后，由高速离心设备制造无机纤维，加入特制的粘结剂和防尘油，再经加温固化，制作成各种规格，不同要求的岩棉保温制品。岩棉具有优良的防火、保温和吸音性能。它主要用于建筑墙体、屋顶的保温隔音；建筑隔墙、防火墙、防火门和电梯井的防火和降噪。岩棉制品主要技术性能指标技术性能 技术指标 备注导热系数W/(m.k) 0.030-0.044
常温渣球含量%(颗粒直径 > 0.25mm) 12以下 符合GB11835-89 不燃性 A 符合GB5464 纤维直径(μ) 4-7
工作温度 268-600 酸度系数 1.5 SiO₂+AlO₂CaO+Mgo 吸湿率(%) <5 符合GB11835-89 密度公差(%) ± 10
树脂含量 岩棉板 3 岩棉毡 1 岩棉板 3.5 符合GB11835-89 憎水率(%) >98 符合GB5480 岩棉板规格:
(mm):1000 × 630 厚度(mm):30-100 特殊规格根据要求定做 容重(kg):60-150kg/m³
岩棉管规格: (mm) : 长1000, 910. 管直径 (mm) : 18-1220, 厚 (mm) : 30-80 容重 (Kg/m³) : 80-150
岩棉毡: 分为玻璃布缝毡, 和铁丝网缝毡技术指标: 容重: 80-150kg/m³ 最高使温度: 600
纤维直径: 4-7 μm 规格mm: 长 (3000-5000) 宽200-900厚 (30-60) 产品详细参数材质: 纤维
表观密度: 80—200(kg/m³) 导热系数: 0.038(W/(m . K)) 最高使用温度: 600()