

珍珠岩吸声板声屏障主要技术指标

产品名称	珍珠岩吸声板声屏障主要技术指标
公司名称	罗山县中一保温建材厂
价格	350.00/件
规格参数	品牌:鲁班金玉 厚度:20 产地:信阳
公司地址	河南省信阳市罗山县楠杆镇楠杆镇田堰村1
联系电话	18637673767 13837658623

产品详情

珍珠岩复合式隔声吸声屏障 声学性能要求、结构安全、持久耐用，如下技术要求：26.3珍珠岩吸声板声屏障主要技术指标：1) 平均隔声量 32dB (1/3倍频程，125Hz~4000Hz)——按GBJ75—1984《建筑隔声测量规范》及GBJ121—1988《建筑隔声评价标准》测定；2) 平均吸声系数0.70 (1/3倍频程，125Hz~4000Hz)——按GBJ47—1983《混响室吸音系数测量规范》测定；3) 耐冻融性能——按JG149—2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙保温系统》中6.2.4耐冻融试验方法进行，循环20次后，试件无剥落、开裂、起层等现象；4) 防火性能B1或以上级——按GB/T5456—1999《建筑材料不燃性试验方法》及GB8624—1997《建筑材料燃烧性能分级方法》测定；5) 耐侯性能——按JG149—2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙保温系统》中附录C的试验方法进行，试验后试件表面无裂纹、粉化、剥落等现象；6) 投标时应提交以上试验报告的原件备查，实验报告有效时间应在本次开标时间之前二年之内。7) 声屏障主体使用寿命>30年。