

# 生产电梯井吸音板 玻璃纤维

产品名称	生产电梯井吸音板 玻璃纤维
公司名称	北京华盛永兴保温建材有限公司
价格	36.00/平方米
规格参数	芯材:玻璃纤维 形状:表面凹凸型 材质:玻璃纤维
公司地址	北京市丰台区长辛店镇东河沿村18号
联系电话	13910261639

## 产品详情

芯材	玻璃纤维	形状	表面凹凸型
材质	玻璃纤维	产地	北京市大兴区黄村后辛庄
等级	不燃A级	抗弯强度	国标
抗压强度	国标	品牌	华盛永兴
形态	纤维状	规格	600mm*600mm*50mm

产品介绍	
ct-17是专门为电梯井道、机房设计，生产的隔声材料，是由特定比重的无机纤维与天然植物纤维复合并压制成的特殊结构增大了有效吸声面积，同时又改变了声音的反射效果，降噪系数nrc=0.75。ct-17与其它墙体材料可共用，隔声量高的隔声墙，ct-17贴合于12mm厚纸面石膏板上，计权空气声隔声量为31db。75×50龙骨双侧双层石膏板计权空气声隔声量为54db，达到国家一级隔声标准。ct-17吸声板不含苯、二甲苯等对人体有害的有机挥发物，符合环保要求。	
产品用途	
适用于住宅电梯综合隔声体系中的井道内部吸声构造。	
产品特性	
不燃a级、材料环保、安装方便、保温吸声。	
产品规格	
600mm×600mm×50mm	
ct-17减振隔声板撞击声隔声曲线	构件构造示意图
说明：1.材料规格：600mm×600mm×50mm 面密度：3kg/m22.纸面石膏板厚度：12mm	

面密度：8.08kg/m23.纸面石膏板拼缝经密封处理

吸声检测表																	
频率h z	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000
吸声 系数a	0.10	0.10	0.12	0.34	0.37	0.51	0.63	0.73	0.88	0.95	0.96	0.98	0.98	0.96	0.98	0.95	0.88
注：1.a为100-5000hz平均吸声系数。 2.nrc为降噪系数，是250、500、1000、2000hz的4个倍频带系数的算术平均值。																	

联系人：赵经理 13810710137 13810719297