

安固源建筑工程 河北Alc实心轻质隔墙板

产品名称	安固源建筑工程 河北Alc实心轻质隔墙板
公司名称	天津安固源建筑工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市北辰区天津北辰经济技术开发区科技园环 外发展区景观路5号
联系电话	13612012985 13612012985

产品详情

解析ALC隔墙板在操作使用过程中应注意的几个问题

ALC隔墙板已经是现在很流行使用的建筑建材之一，河北Alc实心轻质隔墙板，深受人们的喜爱，施工快捷，保温、隔热性良好。现在有很多的生产厂家。在它应用的同时出现一些需要的我们注意的问题。

- 1、墙面倒角缝、墙板与柱和其他墙体的垂直连接缝均采用掺水量5-7%的108胶的1:3水泥砂浆填充抹平。
- 2、施工中用到的钢插板、u型龙骨等铁器应先做防锈处理，施工完成后对露在外面的部分满刷防锈漆。
- 3、安装过程中应注意分户墙错缝安装。

由于ALC隔墙板的连接主要是上下的挤压和板与板之间的石膏浆连接，所以安装过程中注意保护措施。电源需要用有电工负责。成活后做好成品保护工作，在门口、墙边及易损部位用木条包住，以免人为的破坏。垂直平整数据上墙。外檐作业严格控制管理，在安装过程中消掉隐忧。

空心板隔墙或GRC轻质隔墙板

声桥的影响作用

双层墙的空气层之间应尽量防止固体的刚性衔接，Alc实心轻质隔墙板批发，由于这样的

衔接将会起到声桥的作用，声桥的存在会使空气层的隔声作用大打折扣，损坏空气层的弹性层作用，Alc实心轻质隔墙板施工，使隔声量显著降低。比方，空心板隔墙或GRC轻质隔墙板虽然能减轻墙体分量，而且不少厂家在产品宣传中着重其隔声作用好，但本来其内部空腔不能等同于起到隔声作用的空气层。这是由于这些空腔的周围是刚性衔接的声桥，是不能阻挠声响的传达的。事实上，在实验室测得的结果证明，同原料的空心板与实心板比较，在面密度相一起，实心轻质隔墙板的功能要比空心隔墙板的要好。

轻质隔墙板打孔对隔音的影响

根据设计图纸要求，进行版图设计，列出板的安装顺序。版图设计中应按照600模量制作分隔墙的宽度，当分隔墙的宽度不是600倍时，残余应排列在柱或墙的分隔板一侧，Alc实心轻质隔墙板价格，而不是在窗口。开洞会比较严重危害轻形板墙的隔音降噪实际效果，在中国轻形板墙工程施工全过程中一直偏重于执行，在开展轻形板墙设备的情况下，务必留意板间的紧密连接。假如轻形板墙设备不足贴近添充别的原材料，那麽实际效果便会大大的扣，因而轻形板墙设备在开展全过程中务必留意。

安固源建筑工程-河北Alc实心轻质隔墙板由天津安固源建筑工程有限公司提供。天津安固源建筑工程有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。安固源——您可信赖的朋友，公司地址：天津市北辰区天津北辰经济技术开发区科技园环外发展区景观路5号，联系人：闫经理。