

装配式alc墙板 装配式alc墙板 润合

产品名称	装配式alc墙板 装配式alc墙板 润合
公司名称	佛山市润合建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市三水区云东海街道伏户欧水村六巷3号
联系电话	18927285584 18927285584

产品详情

装配式alc墙板佛山市润合建材有限公司是一家专门生产ALC墙板的公司。

ALC墙板为什么会有隔音效果？看看ALC板厂家怎么说

ALC墙板是下一代，具有技术和功能优势的多功能绿色建材。这些优势使它们比传统建筑材料更具优势，成为受欢迎的墙体替代品。ALC面板设计用于非承重墙，承重墙，地下室墙，隔墙，地板和屋顶板等。

ALC轻质隔墙板重要的是材料的面密度，面密度越大的话，隔音效果就更好。但是对于单层石墙的话，当面密度增加一倍的时候，隔音效果在理论上也会有所增加，装配式alc墙板报价，这就是大家说的质量定律。要是双层复合板的话，质量定律就是非常重要的，吸声材料的厚度越大，宾馆装配式alc墙板，吸声材料的细声性就越好，隔声量也会有所增加。另外在面密度相同的时候，吸声材料在隔墙板中的空气层加入某种吸声材料，就会更有效的提高隔音量。

ALC板具有天然的隔音性能。它们还可以在在一定程度上减少机械振动。这些面板的隔音范围在40-60Db之间，具体取决于面板的厚度和表面处理。它们可以同时用作吸音和隔音材料，这是其他建筑材料无法实现的。大约 44 的良好 STC 等级使 ALC 面板可用于设计为具有高声学性能的区域。非常适合酒店、医院、商业和住宅用途。

装配式alc墙板欢迎咨询佛山市润合建材有限公司了解更多。

装配式alc墙板佛山市润合建材有限公司是一家专门生产alc板材的公司。

ALC 板材外墙应用中应该注意一些什么问题？

ALC板做为厂房的外墙主要考虑承载能力：风荷载、雪荷载及动荷载。以及柱间跨度对板材长度要求，在一些钢结构厂房建筑中，如果柱距能够满足板材的（）长度，可以采用横装的方式是的（如柱距为6米的外墙采用6米长15M或20CM厚的板材横装方式）。如果柱距不能够满足板材的（）长度，可根据实际情况增加钢柱、钢梁，板材也可改为竖装。ALC板外墙应用4/7 ALC
外墙板深化设计时为了满足建筑设计要求会对排板进行了
优化，不但对生产ALC板材有利，同时也提高了现场施工速度。ALC
板材生产加工尺寸，成形后的墙体平整度、垂直度误差均控在5mm
以内，装配式alc墙板，安装速度快等特点。

ALC板做为办公楼的外墙主要考虑 ALC 板保温隔热性能，厚度 200mm 的 ALC 板材可作为自保温材料。由于本材料为大板，使其性能均匀分布，整体保温效果更好。即外墙板材的基本选用原则是考虑保温效果而确定。建筑的维护结构由传统单纯的建筑围护结构转化成既是建筑物的围护结构同时又达到保温、节能、装饰效果。

ALC 板材施工将建筑的围护结构、保温节能。墙体的优点是：外墙自保温节能达到 65% 弘业建材 ALC 板外墙应用 5/7 以上。ALC 板作为墙板使用不需要构造柱和配筋带或圈梁，门窗不需要过梁；可以独立使用而不需要任何辅助结构；可减少构造柱和圈梁位置的冷热桥。

装配式alc墙板欢迎咨询佛山市润合建材有限公司了解更多。

装配式alc墙板佛山市润合建材有限公司是一家专门生产alc板材的公司。

ALC板材价格是多少钱一平方米

ALC墙板其制作简单，具有防水、防火的功能，那么ALC板材价格是多少钱一平方米呢?下面一起来了解下吧。

目前ALC墙板大多数都是采用废弃的煤灰作为原材料，因此其成本价格很低，作为一种新型的符合时代和现代化理念的墙体材料势必引起一场墙体材料的革命。ALC墙板采用的原材料是不相同的，装配式alc墙板生产厂家，因此，价格也不同。

1、GRCALC墙板参考价格：65[m²]

2、ALC墙板(ALC板)参考价格：70.00元/平方米

其他ALC墙板价格都是从40-100元/平方米不等，可能会因为地区不同，价格有多浮动，但大致都在100左右，大家可以根据自己的要求进行选择。

ALC墙板主要应用于建筑墙体保温(如：钢筋混凝土墙、陶粒空心砌块填充墙、混凝土空心砌块墙、粘土多孔砖墙等)建筑屋面保温系统、钢板屋面保温、地面保温、冷库保温、路面地基等处。在装修时，ALC墙板还可广泛应用于办公、商务、居民楼房的分户分室、走廊、厨房的内部隔墙，可谓用途广泛。

装配式alc墙板欢迎咨询佛山市润合建材有限公司了解更多。

装配式alc墙板报价-装配式alc墙板-润合由佛山市润合建材有限公司提供。行路致远，砥砺前行。佛山市润合建材有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为水泥及制品具有竞争力

的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事长大岗水泥建筑，华润散装水泥，隔墙轻质砖的厂家，欢迎来电咨询。