

建筑陶粒厂家 圣瑞龙祥 吉林建筑陶粒

产品名称	建筑陶粒厂家 圣瑞龙祥 吉林建筑陶粒
公司名称	宜城市圣瑞龙祥新型建筑材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省宜城市中华路新梦圆小区
联系电话	13000000000

产品详情

陶粒增强加气混凝土砌块的干散货密度为450 kg/m³的~ 750kg/m³。襄阳陶粒能有效地降低劳动强度，减少建筑墙体施工质量，简化地基处理，降低成本。加气砌块和陶粒增强加气混凝土相应，B05抗压强度大于3.5Mpa，吉林建筑陶粒，B06大于5MPa，B07超过7.5MPa，建筑陶粒厂家，可直接用于建筑围护结构。原材料是无机不燃，不产生有害气体。耐用，低维护成本：高温烧结陶粒水泥基材料，与建筑物同寿命，很少需要维修的费用。但现有的外墙外保温系统一般只有25年的寿命，建筑陶粒批发，在建筑物的生命周期，隐藏的巨大成本的维护和更新。

陶粒的施工要点：

- 1.陶粒隔热层的铺设厚度应根据热工计算确定，一般不小于100mm。
- 2.陶粒砼配制时无须加砂，每立方米陶粒掺加水泥用量为：200 ~ 250kg.
- 3.陶粒砼搅拌前应先对陶料进行预湿，建筑陶粒价格，并待表面无明水后再加入水泥或其他掺合料。但应严格控制用水量，一肌以能搅拌均匀，水泥浆

能包裹陶粒表面为宜。

- 4.配制陶粒砼时无需用搅拌机，可用人工在施工现场拌合均匀，并随拌随铺。
- 5.陶粒隔热层铺设时应从保护面层至防水层以上设置纵横分格通缝，分缝间距2 × 2米，缝宽 20mm，缝内用油膏嵌塞。

6.陶粒砼铺设时应设置排水坡度，屋顶面积较大时应设置排水沟。

7.陶粒隔热层铺设时应分块进行，每铺一块随即用木尺赶平或手木板拍实、抹平到设计厚度和坡度，无需用振动器振捣。

8.隔热层施工完毕，应注意养护，养护期间严格在表面行走、操作、拖拉工具等，并待其强度在达到70%或至少三天后方才进行下一工

序施工。

9.混凝土保护层内的钢网应放置在三分之二高度处，但距面层厚度不宜小于10mm。

轻骨料混凝土的耐热、防火性能较普通混凝土的好，但弹性模量则较低。以陶粒为粗骨料，以普通砂或陶砂为细骨料的轻骨料混凝土称为陶粒混凝土。结构用陶粒混凝土的强度可大于40MPa，保温及耐热性能较好。

可用于房屋建筑、桥梁、船及窑炉基础等。陶粒混凝土俗称“轻质砼”，他解决了普通砼表干密度选择余地小的缺陷，使混凝土表干密度

选择范围更加完善。

密度等级:陶粒轻混凝土的密度等级分为800、900；1000；.....；1800；1900（KG/M³）。

建筑陶粒厂家-圣瑞龙祥(在线咨询)-吉林建筑陶粒由宜城市圣瑞龙祥新型建筑材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。宜城市圣瑞龙祥新型建筑材料有限公司（www.srlx.com/）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为防水、防潮材料具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!