

# 隔音陶粒墙板 厂家 济南隔音陶粒墙板 济南聚信

产品名称	隔音陶粒墙板 厂家 济南隔音陶粒墙板 济南聚信
公司名称	济南聚信新型建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市济阳区北宗家村1号
联系电话	15305418333

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：济南聚信新型建材有限公司

### 陶粒墙板 有什么特点

陶粒墙板是一种新型的建筑材料，具有以下特点：1.轻质高强：采用页岩、黏土等为主要原料，经过高温烧制而成。相比传统的墙体材料如红砖和石膏板，济南隔音陶粒墙板，陶粒墙板的重量更低且抗冲击能力更强。这使得建筑物能够更加稳固地建造在各种地质条件上，同时降低运输成本及地基处理费用。此外，由于其内部结构合理，隔音陶粒墙板施工，能有效地减少空气中的湿度上升并保持室内干燥度水平一致。2.经济环保：生产过程中无需使用大量水泥混凝土以及助剂，因此减少了废弃物与碳排放量；而且原材料分布广泛质量稳定，价格较低寿命较长，可有效控制施工造价，缩短工时和维护时间间隔。

根据建设部的相关规划，“十一五”期间将大力推广应用散装水泥，隔音陶粒墙板报价，到“十二五”末要基本实现主要品种袋装化(包括70%以上的预拌砂浆)。从目前情况看，我国有相当一部分地区的水泥仍是纸袋包装占主导地位。“十三五”“十四五”期间国家还会继续加大对装配式建筑的支持力度，未来有望进一步推动干混砂浆行业的发展。而陶粒作为一种保温隔热的新型装修材料出现在墙面中，无疑对环境负担轻，为绿色建材提供有力的支持。

陶粒轻质墙板作墙体，目前有三种形式：单层双层和三层结构目前的安装施工方法，对工艺过程要求不高，施工方法不是很科学，施工程序多或过简单，工程进度慢，墙板接缝容易产生裂缝，并且安装的墙板不是很牢固，防震能力不强为解决现有技术的不足，该项发明提供一种工艺过程，可以防止墙板接缝处产生裂缝，安装牢固的陶粒轻质墙板陶粒轻质墙板的施工方法包括以下步骤：

- (1)放线：按照施工图定位放线，并报业主监理对轴线和标高进行复核。
- (2)复核：核对安装尺寸，对墙板进行复检，选择墙板厚度一致的板排在同一墙面上
- (3)清理安装接触面。
- (4)排板：根据放线位置，从墙边或门边处排板，无门洞的情况从转角处排板，有门洞的从洞口处扩展排板。
- (5)调制胶浆：按107胶：水泥：砂：水=1：2：3：0.66的比例调制胶浆。

陶粒为什么按立方卖？

了解陶粒的人都知道，陶粒一般是按体积为计量单位，也就是立方米。然而也有一部分人习惯性以重量去计量陶粒，但是在采购陶粒的时候就会产生许多不必要的麻烦。那么为什么大多数的陶粒厂都要用体积计量而不是用重量计量呢？

陶粒的轻质性就是首要原因，陶粒质量轻、堆积密度较小，而且陶粒规格材质不同，其质量也就不同，所以如果用重量作为陶粒的计量单位的话，是无法准确的定价。陶粒规格越小，密度越大，相同重量的情况下越小的陶粒堆积起来体积越小，不仅如此，页岩陶粒的质量也比黏土陶粒大，如果以重量为单位的话，两种陶粒的价格会相差很多。

陶粒的吸水性会使得陶粒的重量变化较大，一般陶粒吸水率在10%左右，如果在户外堆放或者运输途中遇上下雨，陶粒会充分吸水从而大幅度增加重量，所以用重量作为陶粒的计量单位是无法的进行计算的。

而陶粒大多数是作为建筑材料来使用的，无论是回填、垫层还是屋面铺设，用于填充时都是优先考虑施

的面积和体积而不是填充材料的重量，所以一般陶粒以体积作为计量单位可以很好的核算工程所需的数量，而用重量进行计量时就无法的进行计算了，这样很容易计算错误而过多或过少的采购。

总结：1.陶粒种类不同，隔音陶粒墙板厂家，大小不一，重量都是不同

2.天气情况，在运送当中，遇到下雨，陶粒吸湿性，加重陶粒重量，无法准确的报出价格

3.在使用当中，优先考虑的是施工面积，体积，而不是重量。

4.不同地区的原料，辅料，燃烧原料，窑内温度，烧制时间，人工经验等等会导致陶粒容重的不同，批次生产的货物，不存在达到一个非常且长期的固定标准。

5.当然陶粒也并不是非要以体积作为计量单位，如果有特殊需要，也可以换算成重量作为陶粒的计量单位。正格陶粒建材厂家也会根据客户的需要所满足。

隔音陶粒墙板厂家-济南隔音陶粒墙板 -济南聚信由济南聚信新型建材有限公司提供。济南聚信新型建材有限公司是从事“轻质隔墙板,alc板,陶粒空心板,砂加气混凝土墙板”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。同时本公司还是从事轻质复合隔墙板，聚苯颗粒复合实芯隔墙板，轻质隔墙板的厂家，欢迎来电咨询。