

# 煜辉微晶玻璃 微晶石

产品名称	煜辉微晶玻璃 微晶石
公司名称	南安市煜辉微晶玻璃有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福建省泉州市南安市水头镇康店村康店271号
联系电话	13655989656

## 产品详情

### 什么叫微晶石？

微晶石在行内称为微晶玻璃复合板材，是将一层3—5mm的微晶玻璃复合在陶瓷玻化石的表面，经二次烧结后完全融为一体的高科技产品。微晶玻璃陶瓷复合板厚度在13—18mm，光泽度大于95。

备注：目前市面上微晶石按照厚度可分厚微晶、薄微晶，按烧制可分一次烧、二次烧。

微晶石是一种采用天然无机材料，运用高新技术经过高温烧结而成的新型绿色环保高gao档建筑装饰材料。

具有板面平整洁净，色调均匀一致，纹理清晰雅致，光泽柔和晶莹，微晶石大板供应，色彩绚丽璀璨，质地坚硬细腻，不吸水防污染，耐酸碱抗风化，绿色环保、无放fang射性毒du害等优质素质。这些优良的理化性能都是天然石材所不可ke比拟的。

各种规格的、不同颜色的平面板、弧型板可用于建筑物的内外墙面、地面、圆柱、台面和家具装饰等任何需要石材建设、装饰的地点。

### 复合板微晶石与市场上的通体薄板微晶石有何不同？

层间色差随着烧成层数增加而增加并且变得复杂，故复合板的色差小。

板材平面度与冷却降温过程中的散热条件关系极大：复合板本身直接在辊道上运动，上下散热比较对称；但是，通体薄板（~14mm）必须另外有很厚（~38mm）耐火材料质棚板（外形类似空心楼板）承载，散热明显不对称；故复合板的平面度偏差更小。

从建筑装饰角度评判：在光泽度和尺寸规整度都同等的前提下，远距离（例如一、二十米之外）的宏

观视觉效果首先在于色差；近距离（例如一~三米之内）的视觉效果主要在于砖片间拼接台阶（所谓“踢脚”）。因此，正是这两项指标构成了如前所述“建筑装饰环境美学”评判的核心，而正是复合板在这里占了上风，并且价格也具有比较优势，故复合板的价格性能比绝对是超1流的。这样，经销商自然就能理直气壮地向买主坦陈：正是复合板使得他心目中的装饰对象（从大型公共工程一直到他的店铺、家居...）真正实现了“物超所值”。

基色，纳米三代，也代表了当前微晶玻璃的世界水平。

基于微晶玻璃优越的导热性能，在家电方面则主要用于以大功率商用电磁炉及家庭用电磁炉为主。电磁炉的核心内容是导磁性和热效率，即使内部线圈发热量再大，微晶石，如果没有良好的传导能力也只能是资源浪费，作为热传导“专家”，微晶玻璃面板就起了关键性的作用。

随着煤气，物价的上升，饮食行业的成本增加，以及人们对无明火烹饪的理解，家庭电磁炉用户也日益增加，微晶玻璃板作为电磁炉的主要部分，所以其销售前景也很是宽阔。据了解，微晶石，微晶玻璃近年来经过技术、工艺、设计等多方面的发展升级，加上其纹理清晰、表面通透等多种特点，已经吸引了很多客商和设计师的眼球。

煜辉微晶玻璃-微晶石由南安市煜辉微晶玻璃有限公司提供。南安市煜辉微晶玻璃有限公司（[www.fjyuhui.com](http://www.fjyuhui.com)）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！