

# 东莞大理石石材人造石

产品名称	东莞大理石石材人造石
公司名称	东莞市典格石材工艺有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市望牛墩镇镇中路新电城B10a座32号铺
联系电话	0769-22303415 13903038467/13827208555

## 产品详情

人造大理石的分类：按照人造大理石生产所用材料，一般可以分为四类。1、水泥型人造大理石这种大理石是以各种水泥或石灰磨细砂为粘结剂，砂为细骨料，

碎大理石、花岗岩、工业废渣等为粗骨料，经配料、搅拌、成型、加压蒸养、磨光、抛光而制成。

2、树脂型人造大理石这种人造大理石多是以不饱和聚酯树脂为粘结剂，与石英砂、大理石、方解石粉等搅拌混合，浇铸成型，在固化剂作用下产生固化作用，经脱模、烘干、抛光等工序而制成。3、复合型人造大理石这种人造大理石的粘接剂中既有无机材料，又有有机高分子材料。

用无机材料将填料粘接成型后，再将坯体浸渍于有机单体中，使其在一定条件下聚合。对板材而言，底层用低廉而性能稳定的无机材料，面层用聚酯和大理石粉制作。4、烧结人造大理石：

烧结方法与陶瓷工艺相似。将斜长石、石英、辉石、方解石粉

和赤铁矿粉及部分告领土等混合，一般配比为粘土40%、石粉60%，用泥浆法制备坯料，用半干压法成型，在窑炉中以1000左右的高温焙烧。

上述四种人造大理石中，最常用的是聚酯型，其产品物理和化学性能最好，花纹容易设计，有重现性，适应多种用途，但价格相对较高；水泥型价格最低廉，但耐腐蚀性能较差，容易出现微龟裂，适用于作板材，而不适用于作卫生洁具；复合型则综合了前两种的优点，既有良好的物化性能，成本也较低；烧结型虽然只用粘土作粘结剂，但需要高温焙烧，因而耗能大，造价高，产品破损率高。天然理石优点：花纹自然、抛光后手感好、硬度强、相比人造要耐磨很多、不怕着色，有毛孔，会渗透缺点：部分有辐射，天然理石脆、平整度差爱断裂、理石与理石的连接处十分明显，

不能做到无缝拼接，易滋生细菌，弹性不足，难修补，温度急剧变化会发生破裂。人造理石

优点：没有辐射、花色繁多、相对天然有一定的软而韧度、理石与理石的连接处不明显、群体感强！

缺点：化学合成事物部分对人的身体有害、硬度小、怕划、怕烫、怕着色。

天然大理石有辐射，对人的身体有伤害，人造的不存在这个问题。天然大理石的渗透性比人造的强。

渗透性是说，要是你把有颜色的液体滴在天然大理石

台面上，颜色会渗透进台面内部，留下永久的痕迹；而人造大理石的渗透性差些，颜色渗透

慢，要是及时擦洁净就不会留下痕迹。天然石才优点:1.价格自制:一般4、500

元可以在市场上买到非常好的进口石材了，而这个价钱只能买