

# 超薄芝麻灰超薄花岗岩石材

产品名称	超薄芝麻灰超薄花岗岩石材
公司名称	山东天人建材科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:邦提石业 型号:3-10mm
公司地址	山东省泰安市泰山区岱宗大街428号
联系电话	0538-8419099 15335389099

## 产品详情

产品介绍：超薄芝麻灰以其厚度小、重量轻、花纹自然、坚固耐用等特点而被公认为二十一世纪绿色建材饰品。邦提公司使用自行研制生产的超薄石材切割机（专利号：201110049122.6），将芝麻灰加工为 $6 \pm 1\text{mm}$ 的超薄板材，不仅可以节约和有效利用芝麻灰石材，而且超薄板具有原有石材放射性低、吸水率均匀、抗腐蚀耐风化、坚实耐用、花色自然和抗污易清洁等优点。

详细说明 芝麻灰花岗岩原产于福建省的长乐、漳浦、龙海、长泰等地，福建长泰县枋洋镇的储量尤其丰富，是一种在国内和国际市场上都非常受设计师和消费者青睐的花岗岩，其每年的内销和出口量都非常的惊人。广泛使用板材、地铺、台面、雕刻、工程外墙板、室内墙面板、地板、广场工程板、环境装饰路沿石等各种建筑和庭园石材的材料。08年在浙江省金华的武义县发现开发了类似福建芝麻灰（g654）的新品花岗岩，当地的厂商有的叫它芝麻青，有的则叫做芝麻灰，不过却有一个共同的名称---浙江g654。花岗岩（浙江g654）的岩体属于石英闪长岩，呈ne-sw向展布，出露于坦洪上周与新宅大莱一带，矿脉长约5公里，宽越2.5公里，矿体出露面积约在12平方公里左右，侵入于中生界白垩纪下统（k1c2）中，属燕山早期第二阶段的花岗岩体。矿体部分裸露，在靠山凹或者植被较多的地方，有一定的覆盖，总的来说剥离率尚好，矿体的整体性好，块度大，适合露天开采。浙江g654花岗岩属于全晶质，颗粒结构，块状构造，矿石呈灰黑色或是芝麻灰色，天然石组成矿物主要为石英和斜长石，次要矿物有普通角闪石、辉石、黑云母，少量的黄铁矿偶见，次生矿物有绿泥石，绢云母。

用途：邦提超薄芝麻灰板广泛用于制作防火保温复合板、蜂窝复合板、铝塑复合板和直接粘贴装饰等。可用专用胶粘剂粘贴于地面、楼面、天棚以及内外墙的施工；取代干挂，使办公、家庭、娱乐场所等的理想装饰材料。优势：1、超薄石材绿色环保，节约资源。在今天提倡绿色环保意识和提倡保护及合理利用地球矿产资源的现代化文明的社会里，花岗岩石材作为地球上一种有限的不可再生矿产资源，必然合理的开发和利用。超薄型天然石材大板生产和使用无疑是符合上述要求和发展趋势的，不仅可以节约和有效利用花岗岩石材，而且超薄板保持了原有石材具有放射性低、吸水率均匀、抗腐蚀耐风化、坚实耐用、花色自然和抗污易清洁等优点。2、超薄芝麻灰重量轻、施工方便。有数据表明，6mm厚的超薄石材重量不足 $18\text{kg/m}^2$ ，8mm厚的超薄石材重量不足 $25\text{kg/m}^2$ 。从设计方面，可从建筑物整体的结构上减少混凝土和所用钢材的用量，大幅度地降低建造成本；从施工方面考虑，产品在安装时采用复合板干挂或采用石材专用胶粘剂均比普通板材用水泥沙浆粘贴和干挂具有用胶少、易操作、购买方便的优点，而且一人或少数几个就可完成，不仅可以降低原材料生产成本，还可节约施工工时70%以上，特别是直

接粘贴，使用专用胶具有良好的保水性和隔离性，较好地解决了石材饰面因泛碱而造成的污染问题，从而也避免了因采用水泥砂浆粘贴而造成的石材水斑和白华现象的出现。3、超薄芝麻灰强度大，抗冲击性能好。天然石材超薄板制成蜂窝板、铝塑复合板，产品的抗压强度为普通板材的3-5倍，具有平整度高、抗震性强、防火、隔音和隔热效果好的特点。4、超薄芝麻灰光泽度好。超薄石材只是对花岗岩石材的物理加工，不会改变原有的物理参数，可以将天然石材自然绚丽的纹理展现得淋漓尽致，赋予生活空间朴实自然、淡雅温馨、高贵永恒和韵味深长的意境，可适用于地面、楼面、天棚和内外墙的装饰施工是办公室、家庭和娱乐场的理想装饰材料。5、超薄石材国外已普及使用，国内尚待大面积推广。超薄型天然石材目前世界上已有美国、意大利、法国和德国批量生产，并广泛地应用在各种建筑上。例如位于美国阿拉斯加使用超薄型石材的一个建筑，经过多年的恶劣环境，并承受过不止一次的大地震，目前仍安全使用，无任何异常。

联系人：杨波 手机：15335389099