

武汉大理石台面设计 鑫顺石材经营部

产品名称	武汉大理石台面设计 鑫顺石材经营部
公司名称	武汉市东西湖鑫顺石材经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区高新大道342号
联系电话	13720165458

产品详情

大理石有辐射已经是事实，应该说任何石头都有辐射，就看辐射大小的问题了，大理石台面设计，对于大理石的放射性，国家建材局标准化研究所专家认为，在自然界中，天然放射性是客观存在的，同样，天然石材产品中也存在放射性，关键是看它是否超过了国家规定的标准。大理石是由沉积岩中的石灰岩经温高压等外界因素影响变质而成。由于其组成的方解石和白云石的放射性一般都很低，所以由放射性很低的石灰岩变质而成的大理石，放射性也是很低的。

常见测试一：在石材的背面滴一滴墨水，如墨水很快四处分散浸出，即表示石材内部颗粒较松，质量较差；但若墨水滴不发生渗透，则说明石材致密，质量不错。这其实是对石材吸水率的简单测试，如果墨水滴不渗透可能说明石材的质地比较致密、吸水率较低。大理石一般都会涂刷一层防护剂，以防污渍渗透。即使客户看见墨滴不渗透也很可能是防护剂在起作用，而并非是石材本身性能的体现。

大理石又称云石，是重结晶的石灰岩，主要成分是CaCO₃。石灰岩在高温高压下变软，并在所含矿物质发生变化时重新结晶形成大理石。主要成分是钙和白云石，颜色很多，通常有明显的花纹，矿物颗粒很多。摩氏硬度在2.5到5之间。由于大理石一般都含有杂质，而且碳酸钙在大气中受二氧化碳、碳化物、水气的作用，也容易风化和溶蚀，而使表面很快失去光泽。

武汉大理石台面设计-鑫顺石材经营部(图)由武汉市东西湖鑫顺石材经营部提供。武汉市东西湖鑫顺石材经营部 (whxssc.tz1288.com) 实力雄厚，信誉可靠，在湖北 武汉 的大理石等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领鑫顺石材和您携手步入辉煌，共创美好未来！