

# 地铺五莲红火烧板供应 五莲红火烧板 利洋石材厂

产品名称	地铺五莲红火烧板供应 五莲红火烧板 利洋石材厂
公司名称	日照利洋石业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市五莲县石材产业园A区
联系电话	13863313628 13863313628

## 产品详情

什么是火烧板？火烧面规格有哪些？

什么是火烧板？

火烧板指大理石或花岗岩在表面用喷灯烧过，形成花纹的大板。火烧板一般会用于人行道、公路或者墙面上。

也可以这样解释：火烧板是花岗岩表面用液化气和氧气通过高温的火焰烧过，由于受热不均匀膨胀不同，地铺五莲红火烧板供应，而形成有些许凹凸象荔枝面一样的效果，有滑作用。

火烧板规格有哪些？

花岗岩火烧板尺寸是可以根据您的需要加工的。其尺寸不同，也会不同。像五莲花岗岩火烧板厚度一般有3公分厚，4公分，5公分，6公分，7公分，8公分厚，长和宽一般为300\*600，五莲红火烧板踏步，600\*600，300\*400，200\*400等规格都可以进行定制加工。

什么是火烧板

花岗石的一种加工方法，首先将花岗石锯成板材，对板材表面经过初磨，初磨后放在固定架上，再对初磨后的表面进行火焰喷烧，其特征在于火焰喷烧采用、氧气、喷，火焰在板面上均匀地移动，移动速度为每秒钟120~250毫米，喷口与板面的距离是20~40毫米，并互相成倾角，火焰的温度为800~1000，火焰喷烧前对板材行喷水。也是将花岗岩表面用液化气和氧气通过高温火焰烧制而成的，其表面凹凸不平

，多为灰、黑色。另外，火烧板还具有感强、外表装饰效果不错、好、耐侵蚀、不易变形、滑震等优点。

## 浅谈五莲红火烧板风化的原因有哪些

五莲红火烧板风化现象出现的原因是因为板材在外部环境中经常受到外界气候和环境的影响。板材在反应过程中会产生许多新物质，从而破坏五莲花火烧板的理化性能和外在的美观。

### 一、水溶性化学风化。

五莲红火烧板的微粒水解指的是由于板材中含有一些矿物质，因此当板材被水分浸泡时，在某个温度下水分就会与这些矿物质发生某些化学变化。水分子中的氢离子在板材被水解时将板材中的碱离子所取代，氢离子进入板材的晶格，形成新的粘土矿物。

### 二、氧化化学风化。

外界环境中的氧气与五莲红火烧板中的金属矿物发生化学反应，五莲红火烧板，导致出现一系列五莲红火烧板裂缝和板材变色等现象。常见的反应是五莲红火烧板的氧化反应，其基本原理是如：黄铁矿、硫铁矿与铁矿等板材中的铁质矿板与含氧物质产生相互作用。众所周知，在安装后，许多花岗岩板材经常会出现病变如黄锈、流痕等板材。这些含铁部位经过很长时间以后会出现凹坑和裂纹，并且密集处的强度会降低。

### 三、岩溶反应化学风化。

一般来说，板材在在使用后期可能会在水和二氧化碳的共同作用下缓慢生成碳酸钙，进而溶解钙离子和碳酸盐自由基。在压力和外界环境温度的作用下，板材的表面会随着时间的推移产生如发白、裂缝和退化的现象。在一些建筑中这种现象不同程度地被发现。

地铺五莲红火烧板供应-五莲红火烧板-利洋石材厂由日照利洋石业有限公司提供。日照利洋石业有限公司拥有很好的服务与产品，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！