

# 水性石材防护剂sino-1000

产品名称	水性石材防护剂sino-1000
公司名称	厦门中思诺化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市集美区杏林杏前路22号蓝湾半岛13楼思诺化学
联系电话	86-05926217633 15359295114

## 产品详情

### 适用范围：

适用于各种天然石材和人造石材，如砖块、砂岩、花岗岩、大理石、石灰石、陶瓷、混凝土等，推荐用于各类干挂石材。

### 产品特性：

挥发性有机化合物（voc）含量低，不可燃，绿色环保

不改变石材色泽和外观，具有优异的耐磨性

能够有效渗入石材内部，可在各种吸收性基材上产生防水性

可以有效避免水分吸入石材，减少因冻融和风化引起的剥落，延长石材寿命

主要活性成份是美国fda认可物质，产品固化后在接触食物时，无任何毒性，不会对人体有

## 使用指导：

1.施工前将基材彻底清洗干净，充分干燥，保持施工现场通风良好；

2.将水性石材防护剂sino-1000均匀涂刷在需要处理的基材表面，纵横交错饱满涂刷，不可遗漏，刷涂后石材表面保持一定的浓度供基材吸收，每公升防护剂可处理石材5-20平米（视石材吸收率及石材表面情况而定）；

3.自然晾干，经防护处理后的石材，6小时后即有防护效果，24小时内不得接触雨水和其他污染物，自然防护一周后效果达到最佳；

4、石材湿贴时，务必同石材底面防护剂sino-1600（见石材密封剂使用说明书）配合使用，能有效防止盐析水斑泛碱，大大提高其防护能力。

## 特别提醒：

涂刷过量，会在表面产生白色结晶

水性防护剂抗碱性能差，故不宜用于高碱环境，湿贴安装时使用的高碱水泥可能造成防护层失效，故水性产品用于接触水泥湿贴施工时须谨慎。

施工环境湿度宜于40-80%，环境温度宜于5-35

任何化学品的接触与清洗，可能会影响其有效寿命

不用时，必须锁紧瓶盖，暴露在空气中可能会影响使用效果

建议使用前做小样测试实验

使用时，避免沾上皮肤和衣服，如若沾上，请尽快用自来水冲洗

## 技术参数：

1.外观：	无色透明水性液体
2.比重：	1.00
3.参考用量：	( m <sup>2</sup> /l ) 10-30
4.防污性：	
5.防水性：	
6.耐候性：	