

# 昆山市水磨石平整度检测 大理石强度检测

产品名称	昆山市水磨石平整度检测 大理石强度检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

水磨石（也称磨石）是将碎石、玻璃、石英石等骨料拌入水泥粘接料制成混凝制品后经表面研磨、抛光的制品。

### 室内用水磨石检测

优点：

- （1）高档水磨石（又称商业水磨石）表光高亮处理后，高亮度达到70~90度以上、防尘防滑达到大理石品质。
- （2）耐磨性水磨石、表面硬度可达到6-8级。
- （3）现制或预制水磨石、可随意拼接花色、颜色均可自定义配制。
- （4）新型水磨石不开裂、不怕重车碾轧、不怕重物拖拉、不收缩变形。
- （5）不起尘、洁净度高；洁净度满足制药、芯片制造等高洁净环境的要求。
- （6）无机水磨石不燃、不发火、耐老化、耐污损、耐腐蚀、无异味无任何污染。

### 水磨石

- （7）色泽艳丽光洁，若需提高光亮打地板蜡或结晶，（不影响其防静电性能），硬化耐磨水磨厂石，无需打腊也可保持长期。
- （8）现制水磨石装饰分格条横平竖直，分格条间无需间隙，连接密实，整体美观性好；商业水磨石可任意设计图案，达到美观装饰效果。
- （9）建筑性能及机械性能与各种建筑中使用的水磨石地面无异，符合国标GB50209-2002要求，符合JC50

7-1993建筑水磨石制品的标准要求。

检测范围：

水磨石地板，水磨石地坪，水磨石板，水磨石地砖等

检测项目：

光滑度检测，强度检测，抗折检测，强度检测，静电检测，平整度检测，密度检测等。

室内用水磨石检测

检测标准：

SNI 03-0136-1987水磨石

TCVN 7744-2011水磨石砖

JIS A5411-1994水磨石砌块

BS EN 水磨石砖.内部用水磨石砖

JC/T 507-2012建筑装饰用水磨石

DIN EN 水磨石 第1部分:规范

GB/T 13891-2008建筑饰面材料镜向光泽度测定方法

CGSB 81-GP-6M-1977无缝环氧水磨石地板

DIN EN 水磨石地板 第1部分:室内用水磨石地板

AS 1141.25.1-2003集料(砂砾类骨料)的抽样和测试方法 第25.1部分:水磨石

BS 8204-4-2004现场铺平面.水磨石耐磨地面实用规程

GB/T 16925-1997混凝土及其制品耐磨性试验方法(滚珠轴承法)

DIN EN 水磨石.第2部分:试验方法