

# 帕洛丰岩棉吸音吊顶、墙板、玻纤吸音板

产品名称	帕洛丰岩棉吸音吊顶、墙板、玻纤吸音板
公司名称	浙江帕洛丰新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市余杭区余杭街道胜义路5号1幢2135室
联系电话	15382335283

## 产品详情

浙江PANOVF帕洛丰是一家全球专注于岩棉纤维制品应用的公司，一直致力于建筑防火节能隔音材料和高端商务吸声吊顶与墙板系统材料的制作与开发。

PANOVF帕洛丰岩棉吸音吊顶和墙板系统能平衡优化声学性能和满足现代设计需求，为日益增长的室内环境环保与舒适要求提供创新的解决方案，打造静音、安全、美观、防火、舒适的室内空间环境。

PANOVF帕洛丰所生产岩棉纤维吸音天花与墙板材料均符合较高的防潮、吸音、防火、卫生标准规范。产品广泛应用于需要吸声降噪环境的医院、学校、写字楼、体育场馆、博物馆、艺术中心、演艺中心等室内空间环境。爱护环境，减少碳排放，我们持续践行中。

欢迎广大的设计师，对自身项目追求舒适静音环境的甲方单位，及相关施工单位洽谈合作。

PANOVF帕洛丰的所有设计方案均符合较高的防潮、隔音、防火以及卫生标准和规范，为您打造美观舒适安全的室内空间环境。

通过生产工艺将玄武岩融化成液态熔岩，通过离心机器设备制成岩石纤维，同时混合粘结剂和憎水剂的岩棉纤维以不规则网状的形态收集、进行压缩、固化和冷却后，再根据需要剪切成不同尺寸，形成不同形状的岩棉吊顶与墙板吸声板产品。

### 产品类型

PANOVF帕洛丰岩棉吸声板

PANOVF帕洛丰 明框岩棉吸声板

PANOVF帕洛丰 跌级岩棉吸声板

PANOVF帕洛丰 暗缝岩棉吸声板

PANOVF帕洛丰 吸音墙板

PANOVF帕洛丰 无缝吸音板系统

PANOVF帕洛丰 悬挂吸音板系统

PANOVF帕洛丰 垂片吸音板系统

PANOVF帕洛丰 玻纤吸音板

## I 防火等级

国家防火等级评估标准（GB8624-2012建筑材料及制品燃烧性能分级）用来测定材料的可燃性、热释放率、火焰蔓延速度、烟雾排放速度、毒气释放、燃烧滴落物/颗粒和/或所有这些危险因素的综合影响程度。标准等级为A1级。A1级产品不会助长火焰蔓延和传播，不会产生烟雾或燃烧滴落物。PANOVF帕洛丰吊顶为A1级不燃材料，当火灾发生时，不会产生任何烟雾和熔滴。

## I 耐火性能

岩棉的耐火性能可确保PANOVF帕洛丰产品具备很好的火灾防护性能，耐火性能A级不燃。

## I 吸音性能

吸声降噪系数NRC 0.8 - 1.0。

## I 无致癌物石棉

PANOVF帕洛丰吊顶板材由憎水岩棉制成。岩棉不会为微生物提供任何营养物质。不含致癌物质石棉。

## I 声学优势

PANOVF帕洛丰吊顶具有弹性的岩棉纤维制成，吸音效果非常出色，因此能够显著降低被反射的声音，提高声音清晰度，从而创造良好的吸音环境。

I PANOVF帕洛丰岩棉吸声板，能够满足：

——超强的吸音性

——防火安全性

——防潮性

——抑制细菌滋生

——隔热保温性

——尺寸稳定性

——快捷，简便的安装

——维护便捷性

——室内美观性

——设计的无限可能性

### 产品特性

- l . 吸音性能：  $w=0.8 - 1.0$  ( A级 )
- l . 防火等级： A1级
- l . 反光度： 85%
- l . 防潮防下陷：相对湿度 1/C/0N
- l . 卫生：岩棉不会滋生微生物；
- l . 环境保护：可循环再利用
- l . 设计多样性：多种边型，尺寸规格多样化 ( 600\*600,600\*1200,600\*1800 , 600\*2400 等多种尺寸规格 ) ，多种颜色可供选择定制，吊装形式多样化
- 清洁便利：真空吸尘器