

# a<sup>3</sup>™ CeramicSteel Flow™™



使用精心设计的高性能写字板，  
无缝地分享想法。



a<sup>3</sup> CeramicSteel Flow 是一种全高书写系统，能让用户并排安装面板，最大限度覆盖墙壁。

#### 自由协作

协作的重要性从未像现在这样突出，但是人们需要恰当的工具来捕获他们的想法。a<sup>3</sup> CeramicSteel Flow 是框架式全高书写系统，可为任何工作空间带来无限的书写自由。

#### 垂直思考

由于没有垂直连接封面，此模块化系统易于安装和配置，因此能轻松地集成到任何环境中。

无框选项可带来现代美感，看上去就像待填充的画布，而有框选项可创造一种内置外观。

从装有两个到三个面板的较小空间，到装有五个或更多面板的大型培训场所，该产品均可并排安装，这意味着对墙面覆盖没有限制。

#### 卓越的表面

光滑玻璃状表面可充当功能强大的平台，具有无边界交流性能和精美设计，该产品的设计特色能够为任何环境锦上添花。

a<sup>3</sup> CeramicSteel 具有鲜明的记号笔与白板对照色，其易读性是其他材料表面所不具备的。它还具有磁性、易于清洁，并且完全耐刮擦。事实上，它还非常耐用，预期寿命超过 50 年。





### 使用想法

在所有类型的协作区域中利用垂直墙面空间:

- 会议室
- 专属区域
- 设计工作室
- 私人办公室
- 教室
- 培训空间
- 管理空间
- 休息室

### 特点

- 隐藏式垂直连接
- 有框或无框
- 非常耐用
- 由无机材料制成的表面
- 易清洗
- 不褪色 - 不会褪色
- 强磁性能
- 划痕、细菌、耐化学性和耐火性
- 无定制组件
- 光滑、惰性表面
- 高端优雅的审美

### 包括装饰/硬件

- 透明阳极氧化铝, 有框 (装饰代码: 8043)
- 无框选项包含精密切割和密封边缘



阿尔卑斯白光泽 7680  
无框



白色光泽 6100 U  
有框

### 标准颜色\* + 尺寸

尺寸	厚度	重量
1185 毫米×1830 毫米/47 英寸×72 英寸	13 毫米/0.51 英寸	28 千克/61.7 磅
1185 毫米×2420 毫米/47 英寸×95 英寸	13 毫米/0.51 英寸	37 千克/81.5 磅

**白色**  
光泽 6100 U  
Steelcase 码 7664  
Pantone Match Cool Gray 1 C

**灰色**  
粉笔 6502 C  
Steelcase 码 7661  
Pantone Match 425 C

**自定义图像\*\***  
有关表面成像的信息, 请访问 [polyvision.com](http://polyvision.com)。

**阿尔卑斯白**  
光泽 9912XS  
Steelcase 码 7680  
Pantone Match 11-4601 TPG

\*实际颜色可能有差异。  
\*\*可根据要求自定义颜色。



## 使用可自定义的曲面成像创建灵感空间。



定制化

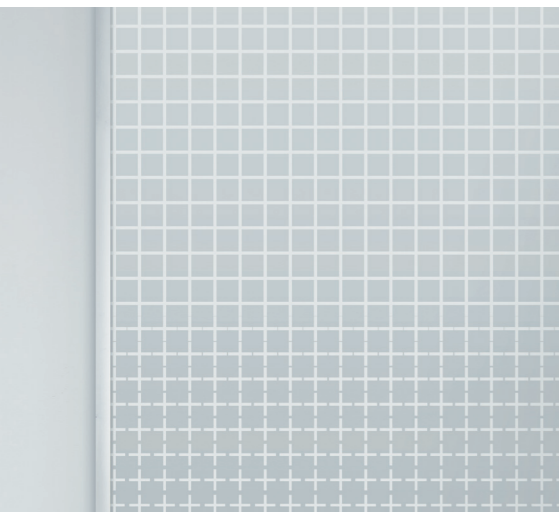
白色光泽上的自定义表面成像, 有框

### 表面成像 + 定制化

a<sup>3</sup> CeramicSteel Sans 可为创意和定制化带来更好的机会。除了两个标准饰面之外, PolyVision 先进的数码印刷技术还允许自定义艺术品、徽标和图像。不管在什么环境下, 表面成像选项都是一个理想的解决方案, 可满足长期的灵感和整体设计要求。

### 请求样本

如果您有兴趣了解更多与 CeramicSteel 相关的信息, 请访问 [polyvision.com](http://polyvision.com)。



自定义表面成像

在新的高度体验协作。

## PolyVision 美洲

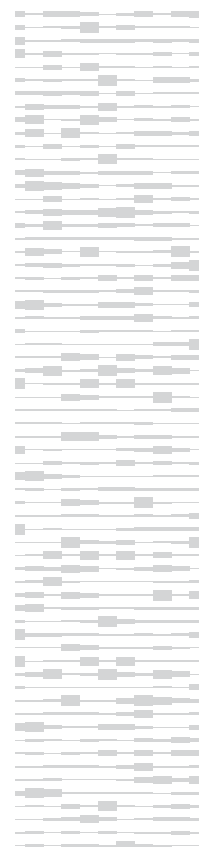
10700 Abbotts Bridge Rd  
Suite 100  
Johns Creek, GA 30097 USA  
电话: 1 888 325 6351  
电子邮件: info@polyvision.com

## PolyVision 欧洲

Zuiderring 56  
3600 Genk, Belgium  
电话 +32 89 32 31 30  
电子邮件: EMEAsupport@polyvision.com

## PolyVision 亚太

15th Floor, Kinwick Centre  
32 Hollywood Road, Central District  
Hong Kong  
电话 +852 2520 0160  
电子邮件: APACsupport@polyvision.com



©2019 年 PolyVision 公司。保留所有权利。此处所用商标均是 PolyVision Corporation 或其各自所有者的商标。  
PolyVision Corporation 保留更改产品设计、结构或细节以及终止生产任何产品或材料的权利，恕不另行通知。10-21-19 CHS

[polyvision.com](http://polyvision.com)