

SUPRESS™

SOUND-ENGINEERED 清水墙板

安装指南-改建/翻新

从地面到天花板，从一堵墙到另一堵墙，Supress Sound-Engineered 清水墙板应直接贴着现有的石膏墙板布满整个墙面和/或天花板表面，并且尽量减小表面的任何间隙。

墙面准备

现有墙面必须进行适当清洁和干燥。拆除现有墙面/天花板表面覆盖或凸出的所有墙纸、造型、装饰、铁钉或螺丝钉。

对于实心砖墙、水泥墙以及石砌墙，在安装 Supress 清水墙板之前，应该先安设 2x4 木壁骨或轻钢壁骨，以消除不平现象。

测量和切割

测量作业空间，如果需要，可将嵌板切割成适当大小，从而尽量减小嵌板之间或嵌板同其它现有表面之间的间隙。墙与墙之间以及天花板与地面之间，皆应如此。

双层的 Supress Sound-Engineered 清水墙板可以从任何一面用刻断或锯切方法切割。用刻断法切割时，首先应用标准的工具刀或类似工具在纸墙板的一面刻一道划痕，然后再在另一面上刻一道同上述划痕对齐的划痕。这样就可以将嵌板折断。三层或四层的 Supress Sound-Engineered 清水墙板可以用相同的方法切割，只不过由于层数较多，因此要求刻痕也要深一些。为保持接缝的整洁、紧凑和平行，应对切边和端部进行平滑处理。

安全第一！

处理和安装所有 Supress 产品时都应遵守适当的安全规程和劳动卫生规程。请根据需要采取必要的防护措施并且穿戴适宜的人身防护用具。在运输和/或安装之前，请阅读同产品有关的安全数据表 (MSDS) 以及其它文档。

密封和固定

使用标准容量的填缝枪在现有墙面上将要放置嵌板外边缘的地方连续涂抹一小道呈 U 形图案或反 U 形图案的 Supress™ Acoustical Sealant 吸声密封胶（宽度应保持在 3/16 英寸到 1/4 英寸之间）。对将铺放在现有表面上的其它墙板重复此步骤。

在固定 Supress Sound-Engineered 清水墙板时，Supress 建议使用直径和长度符合当地建筑法规的清水墙板螺钉，通常是 8 号的喇叭头粗螺纹螺钉（对于木壁骨）或喇叭头细螺纹螺钉（对于金属壁骨）。应将这些螺钉拧入到与纸墙板表面平齐的位置，并且不能使纸墙板表面开裂。Supress Sound-Engineered 清水墙板应同现有墙面紧贴在一起。

嵌板接缝应交错排列，隔断墙一侧的接缝不能与另一侧的接缝位于同一壁骨上。

掏空框和贯孔的密封

由于以空气和建筑为传播载体的声音具有很强的渗透性，因此，当为了照顾电源插座、管道、消防栓等而在墙板上掏框或掏孔时，Supress 建议用 Supress 吸声密封胶对嵌板同掏空框或贯孔之间的缝隙进行密封。

修饰

可以像安装普通清水墙板时那样粘贴胶带和进行修饰。

有关附加信息，请参阅 ASTM C 840-05。

Supress Products, LLC
P.O. Box 3472
San Rafael, CA 94912-3472
电话：800-456-4061
传真：888-222-9879
www.supressproducts.com
info@supressproducts.com

版权所有 2005-2006 Supress Products, LLC.保留所有权利。
产品规格如有更改，恕不另行通知。要了解最新信息，请访问
www.supressproducts.com。Supress、Sound-Engineered、Supress 'em' 和 Supress
标识是 Supress Products, LLC. 的商标。全球性专利正在审批之中。

SUPRESS 品牌

SOUND-ENGINEERED 商业和民用建材产品

SUPRESS™

SOUND-ENGINEERED 清水墙板

安装指南—新建筑

Supress Sound-Engineered 清水墙板应直接贴着壁骨和/或托梁的边缘布满整个壁骨系统和/或地面托梁系统，并且尽量减小表面的任何间隙。

墙面准备

壁骨和/或托梁的边缘必须进行适当清洁和干燥。拆除壁骨或托梁路线上覆盖或凸出的铁钉、螺丝钉或任何障碍物。

测量和切割

测量作业空间，如果需要，可将嵌板切割成适当大小，从而尽量减小嵌板之间或嵌板同其它表面之间的间隙。

双层的 Supress Sound-Engineered 清水墙板可以从任何一面用刻断或锯切方法切割。用刻断法切割时，首先应用标准的工具刀或类似工具在纸墙板的一面刻一道划痕，然后再在另一面上刻一道同上述划痕对齐的划痕。这样就可以将嵌板折断。三层或四层的 Supress Sound-Engineered 清水墙板可以用相同的方法切割，只不过由于层数较多，因此要求刻痕也要深一些。为保持接缝的整洁、紧凑和平行，应对切边和端部进行平滑处理。

密封和固定

使用标准容量的填缝枪
在壁骨上将放置嵌板外边缘的区域连续涂抹一小道呈 C 形图案或反 C 形图案的 Supress™ Acoustical Sealant 吸声密封胶（宽度应保持在

3/16 英寸到 1/4 英寸之间）。在下一排壁骨或托梁上放置其它嵌板时，请重复此步骤。

在固定 Supress Sound-Engineered 清水墙板时，Supress 建议使用直径和长度符合当地建筑法规的清水墙板螺钉，通常是 8 号的喇叭头粗螺纹螺钉（对于木壁骨）或喇叭头细螺纹螺钉（对于金属壁骨）。应将这些螺钉拧入到与纸墙板表面平齐的位置，并且不能使纸墙板表面开裂。Supress Sound-Engineered 清水墙板应同壁骨或托梁边缘紧贴在一起。

嵌板接缝应交错排列，隔断墙一侧的接缝不能与另一侧的接缝位于同一壁骨上。

掏空框和贯孔的密封

由于以空气和结构为传播载体的声音具有很强的渗透性，因此，当为了照顾电源插座、管道、消防栓等而在墙板上掏框或掏孔时，Supress 建议用 Supress 吸声密封胶对嵌板同掏空框或贯孔之间的缝隙进行密封。

修饰

可以像安装普通清水墙板时那样粘贴胶带和进行修饰。

有关附加信息，请参阅 ASTM C 840-05。

安全第一！

处理和安装所有 Supress 产品时都应遵守适当的安全规程和劳动卫生规程。请根据需要采取必要的防护措施并且穿戴适宜的人身防护用具。在运输和/或安装之前，请阅读同产品有关的安全数据表 (MSDS) 以及其它文档。

Supress Products, LLC
P.O. Box 3472
San Rafael, CA 94912-3472
电话：800-456-4061
传真：888-222-9879
www.supressproducts.com
info@supressproducts.com

版权所有 2005-2006 Supress Products, LLC. 保留所有权利。
产品规格如有更改，恕不另行通知。要了解最新信息，请访问
www.supressproducts.com。Supress、Sound-Engineered、Supress™ 和 Supress
标识是 Supress Products, LLC. 的商标。全球性专利正在审批之中。

SUPRESS 品牌

SOUND-ENGINEERED 商业和民用建材产品