

全息高清幕介绍

全息幕也称纱幕一般不作为剧场的固定装置,是以薄质地带有网状孔眼的化纤材料制成的半透明幕布。除本身所具有的轻薄、打摺后可以制作成各种装饰幕特点以外,还具有一定的透光作用。摩克公司研发了涂层技术,在纱表面镀有滤光彩晶体使纱幕投影图像更加清晰画面效果更强,更易于表现虚拟、朦胧的幻觉空间效果。网纱材质的幕布,在活动场景中充当一种新颖的投影介质,比传统投影幕布更具通透感,可使影像悬浮于空中,产生朦胧魔幻般的视觉效果。

全息高清幕基材：

采用 12 丝纤维材质为基材。在细小的纤维丝内含高清滤晶成像分子；能完美吸收投影画面，再次基础上增亮画面图像。全息高清幕有一定延伸性 可以在基础宽幅能拉伸 30cm-50cm 不会影响其投影效果。更能平整的镶嵌到任何材质能适用于多范围场地。

纱幕的应用特点：

观众可以透过纱幕看到纱幕背面的物体,可利用它的透光性二次成像,比传统投影幕更具通透感；从纱幕后面向景物透光可以显现隐藏在后面的人物或空间环境,从而易于表现梦幻的虚拟场景；

纱幕所构成的成像介质能够提供一种良好的成像视觉效果反应,在大型展示中,特别是大型晚会中运用,能够带来震撼的视觉冲击力。



Http:// www.mocafilm.com

E-mail:mocafilm@163.com

Telephone:86-21-51029891

纱幕的优势：

纱幕的最大优势在于它能够透光，在高透光的同时能确保画面依然靓丽，色彩鲜艳饱满；

纱幕本身轻盈薄透，安装方式不受限，可散开也可打摺，打摺后可以制作成各种装饰幕。

纱幕与其他显示设备的结合：

可采用投影多通道融合拼接技术，我们可完成超大尺寸的显示画面，从而营造出壮观景象。若在纱幕背后结合液晶电视机或大型 LED 拼接屏，能够实现双重视觉效果，可谓艺术与高科技的完美结合，极具观赏性。

参数

编号	项目	参数	检测结果
1	平面成像密度	均匀	合格
2	高清液晶成像分子分布	均匀	合格
3	抗拉伸	30-50	合格
4	纤维支数	12	合格
5	画面吸收率	良好	合格

规格：

本产品无标准规格，需根据客户需求，根据所使用的空间，来定制尺寸。应用领域：展会、博物馆、活动现场、演出、多媒体放映厅等

产地：台湾

上海摩克数码科技有限公司



Http:// www.mocafilm.com

E-mail:mocafilm@163.com

Telephone:86-21-51029891