

# OMNIVIEW

## ÉCRAN DE PROJECTION EN TOILE TISSÉE

**OMNIVIEW** est l'écran en toile tissée par excellence, conçu pour transformer votre expérience visuelle. Idéal pour les situations où les enceintes acoustiques doivent être placées à proximité de l'arrière de l'écran, OMNIVIEW évite les compromis visuels liés aux perforations traditionnelles.

Profitez d'une polyvalence inégalée grâce à l'optimisation d'OMNIVIEW pour la projection frontale.

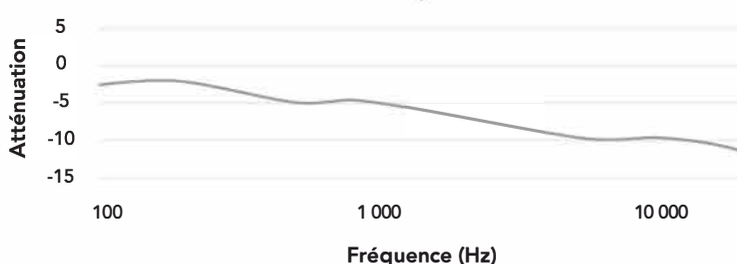
De plus, pour les projections arrière, OMNIVIEW garantit une qualité d'image supérieure sans « hot spots ». Veuillez noter qu'OMNIVIEW n'est pas compatible avec les écrans motorisés.



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Gain</b>	Projection avant 0.80 (± 5% sur l'axe) Projection arrière 0.24 (± 5% sur l'axe)
<b>Options de perforation</b>	Acoustiquement transparent sans perforation supplémentaire.
<b>Surface</b>	Tissu tissé Faible brillance / tissage mat
<b>Hauteur du matériel</b>	Maximum 192" – 4,88 m
<b>Longueur du rouleau</b>	50M (164')
<b>Épaisseur</b>	Environ 0.5mm (500um)
<b>Poids</b>	Environ 0.053 lb/pi <sup>2</sup> – 260 g/m <sup>2</sup>
<b>Certification</b>	NFPA 701-2010, TM #1 Allemand DIN 4102, B1
<b>Bordures</b>	Disponible avec œillets, ou une combinaison de boutons-pression et de Velcro.
<b>Emballage</b>	Plié dans une boîte en carton ou roulé sur un tube résistant et placé dans un tube en carton ou une boîte de bois.

### COURBE DE TRANSMISSION DU SON



### PROJECTION AVANT

### PROJECTION ARRIÈRE

