



# Spectral 3D

## Toile de projection

### DESCRIPTION

La toile « Spectral 3D » est une toile gris métallisée robuste idéale pour la projection 3D passive et stéréoscopique avec un gain de 2.4 ou 3

**Caractéristiques**

- Excellente distribution de la lumière
- Luminosité maximale grâce au gain élevé
- Rapport d'extinction (signal/bruit) important
- Bon angle de vision

**Particularités**

- Cette toile est réalisée à partir d'un revêtement à base d'écailles d'aluminium appliqué directement sur la toile
- Elle est idéale pour les projections à effets spéciaux et les simulateurs

### INFORMATIONS TECHNIQUES

<b>Couleur</b>	Gris métallisé
<b>Type de projection</b>	Projection frontale
<b>Gain</b>	2.4 - 3
<b>Poids</b>	500 gr/m <sup>2</sup>
<b>Épaisseur</b>	300 microns
<b>Taille maximum</b>	44,19m x 18,28m
<b>Matériau</b>	PVC souple enduit
<b>Certification feu</b>	M1 - B1 - M2 - EN 13501-1 - NF P 92-507
<b>Options de perforation</b>	Perforation standard : 0.9 mm - micro-perforation : 0.5 mm
<b>Finitions</b>	Oeillets - ourlets - fourreaux - velcro - boutons pressions - bords à vif

### COMPATIBILITÉ

**Écrans enroulables XXL**

- polivision
- widevision

**Écrans fixes**

- cinévision
- cinéwalk
- fixivision
- st john's
- edgevision

### COURBE DE GAIN

