

screenint®

LUMI GREY MICROPERFORATED is a grey PVC material with a grey rear side and miniperforation on its surface. This cloth has been developed for front projection that requires high contrast and good chromatic performances, especially in Home Theatre applications. Diameter of the holes is 0.5 mm. On one square metre of Microperforated there are about 294.000 holes.

HIGHLIGHTS

- 🌀 PVC based, matt surface, weldable.
- 🌀 Suitable for all dimensions and video formats.
- 🌀 To be used in projections where **high contrast** is required.
- 🌀 Acoustic transparent.
- 🌀 Suitable to create the Dolby Surround **effect of cinemas**.

SUITABLE FOR



Motorized screen

Fixed frame screen

GAIN	0.8
VIEWING ANGLE	180°
ROLLER HEIGHT (cm)	230
THICKNESS (mm)	0,40
WEIGHT (gr/sqm)	601

La tela **LUMI GREY MICROPERFORATED** è una tela in PVC di colore grigio la quale è stata sviluppata per applicazioni che richiedono un alto contrasto e una buona resa cromatica dell'immagine. Inoltre la perforazione della stessa permette la sua completa trasparenza al suono.

Tali caratteristiche la rendono, dunque, molto adatta allo specifico mercato dell'Home Theatre.

Diametro dei fori 0.5 mm. Su un metro quadro di superficie di Lumi Grey Microperforated vi sono circa 294.000 fori.

PECULIARITA'

- 🌀 Tela in PVC opaca, saldabile.
- 🌀 Adatta per qualsiasi dimensione e formato di schermo.
- 🌀 Utilizzabile in proiezioni ove è richiesto **alto contrasto**.
- 🌀 Trasparente al suono.
- 🌀 Ricrea l'ambiente Dolby Surround del **cinema**.

ADATTO SU



Schermo Motorizzato

Schermo a cornice

GUADAGNO	0.8
ANGOLO DI VISIONE	180°
ALTEZZA BOBINA (cm)	230
SPESSORE (mm)	0,40
PESO (gr/mq)	601

LUMI GREY MICROPERFORATED



4K PROJECTION



DEEP CONTRAST



SOUND TRANSPARENCY



FRONT PROJECTION



FIRE PROOF



SOUND TRANSPARENT