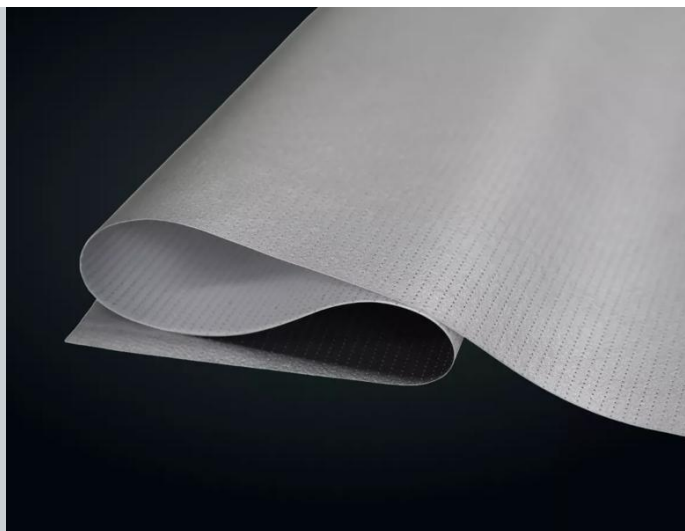


Tela Laser 2.4

Projetado para amplificar todo o potencial da projeção a laser da Barco



- Aparência aprimorada
- Nitidez de precisão
- Uniformidade ainda melhor
- Tanto 2D quanto 3D
- Sustentabilidade Eficiente

O novo Barco Laser Screen 2.4 foi projetado para complementar e aprimorar a projeção a laser da Barco. O par compatível com laser funciona em harmonia para aprimorar e elevar o que é visualmente possível. O novo Barco Laser Screen 2.4 foi projetado para complementar e aprimorar a projeção a laser da Barco. O par compatível com laser funciona em harmonia para aprimorar e elevar o que é visualmente possível. O novo Barco Laser Screen 2.4 foi projetado para complementar e aprimorar a projeção a laser da Barco. O par compatível com laser funciona em harmonia para aprimorar e elevar o que é visualmente possível. O novo Barco Laser Screen 2.4 foi projetado para complementar e aprimorar a projeção a laser da Barco. O par compatível com laser funciona em harmonia para aprimorar e elevar o que é visualmente possível.

Brilho cinematográfico

Eleve sua experiência cinematográfica a níveis sem precedentes com o Barco Laser Screen 2.4. Criada através de anos de experiência líder do setor, amplo conhecimento cinematográfico e inovação interna, esta tela foi projetada com precisão para amplificar todo o potencial da projeção a laser no cenário cinematográfico atual.

Desempenho do laser

Quando você faz o pareamento da nova tela com a projeção a laser da Barco, o resultado é um desempenho visual incomparável – que você e seu público vão notar.

A união da melhor tecnologia de projeção a laser com o Barco Laser Screen 2.4 oferece experiências cinematográficas impulsionadas por laser em um novo nível em 2D e 3D.

Experiência

Projetada e testada por especialistas em cinema, a nova tela de cinema da Barco encantarà os espectadores de todo o mundo.

Especificações técnicas**TELA LASER 2.4**

Especificações gerais	
Gain	2.4: 23°HGA
Signal to noise ratio	220+
Perforation	Micro-perforated (3.5% void)
Surface	Textured PVC with High Gain Coating
Material width	54" – 1.4 m
Thickness	Approx. 0.0154" – 0.39 mm
Weight	Approx. 0.0154" – 0.39 mm
Fire retardancy	NFPA-701, M3, BS 5867 Part 2: 2008 Type B, B1 Please contact us for additional certification requirements
Edging	PVC grommets every 9 inches center to center Pipe pockets, Velcro, snaps and other edging options available upon request
Packaging	Rolled on a cardboard tube into a highly resistant carton
Warranty period	24 Months

Gerada em: 13 May 2024

Especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Consulte www.barco.com para as últimas informações.