

# GOBO VIDRIO 1 COLOR COPIA



## ROSCO

Fabricación de gobos de vidrio 1 color

- Este artículo corresponde con la **copia** de un gobo de vidrio de 1 color



Referencia 608VD1C-C

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Gama: Personalizado  
Tipo: Vidrio  
Color: Un color  
Transporte especial: 1

## GOBO VIDRIO 1 COLOR, COPIA.

### Características

- Gobo fabricado en vidrio de un color, **copia de un original. (Se considera copia siempre que se trate del mismo diseño y mismo tamaño que el original).**

### Especificaciones Técnicas

- Los gobos a color de vidrio proyectan su diseño a color personalizado con una resolución y fidelidad espectaculares. Fabricados a partir de filtros de color dicróicos de alta calidad sobre vidrio de borasilicato termo-resistente, los gobos a color de vidrio están disponibles como gobos personalizados de uno, dos o tres colores (este modelo de gobo es de un color).
- Los gobos de vidrio pueden soportar las temperaturas de los proyectores modernos (LEKOS, ETC, TRITON BLUE...) que utilizan lámparas de menos de 1000 vatios de nueva generación y un reflector

dicroico. Los proyectores móviles que utilizan fuentes de metal halógeno hasta 1200 vatios son también compatibles por lo general. Sin embargo, puesto que algunos proyectores generan una cantidad de calor fuera de lo normal y puede dañar el gobo.

- La calidad de su gobo estará determinada en gran parte por la calidad del archivo que se entregue. Por favor, lea las instrucciones sobre como preparar el archivo de diseño gráfico con atención para asegurar que su proyección tenga éxito. Asimismo, se dispone de unas instrucciones completas sobre cómo suministrar el archivo y pedir su gobo y se deberán revisar para evitar retrasos en la realización de su gobo.
- **Para la fabricación y uso recomendamos descargar los documentos de fabricación (Pestaña Descargas) y uso de los diferentes tipos de gobos**
- En las imagenes puede ver ejemplos de gobos de vidrio de un color fabricados por Siluj

## Instrucciones para el uso de los Gobos

- **1º Calibre la luminaria**
  - Antes de introducir el gobo ajuste la lámpara para un haz luminoso uniforme.
- **2º Limpie el gobo**
  - Frote suavemente el gobo con un paño para eliminar las huellas dactilares. Manipúlelo con cuidado durante la instalación.
  - No aplique productos químicos para limpiar el gobo. Utilice sólo alcohol isopropílico o limpiador de lentes Rosco.
- **3º Para los gobos de vidrio, el recubrimiento se coloca alejado de la lámpara**
  - En los gobos de vidrio Ultra Matte blanco y negro, la parte mate u opaca es la parte recubierta.
  - Para los recubrimientos negros AL, la parte negra va alejada de la lámpara.
  - Para los gobos de color, el vidrio estará debidamente pegado en biseles para una correcta colocación.
- **4º Coloque el gobo cuidadosamente en su soporte**
  - Asegúrese de disponer de soporte (porta gobos) adecuado para su gobo.
  - Los gobos de tamaño "B" tienen un DE de 86mm.
  - Los gobos de tamaño "A" tienen un DE de 100mm
  - Para cabezas móviles compruebe la carga correcta en el manual del dispositivo.

## ¿Que es un gobo?

- Un Gobo es una plantilla física, normalmente de metal o vidrio aunque en la actualidad también se puede realizar con acetato transparente, resistente a altas temperaturas. En la superficie de la plantilla se inserta una mascara con imágenes, textos, logotipos, fotografías, etc. y esta se instala en un proyector de iluminación para reproducir dicha mascara.
- La proyección del gobo es similar a la proyección de una diapositiva, al atravesar la luz sobre la plantilla, la imagen se proyecta sobre un fondo, pantalla o escenario. Este efecto, proporciona al diseñador de iluminación una gran flexibilidad y versatilidad a la hora crear ambientes con impacto visual. Los gobos también son muy usados para publicidad, en presentación de productos o marcas, a través de gobos personalizados o a medida (Ver diseño a medida de gobos).

## Gobos estándar y gobos fabricación a medida

- Los gobos estándar son imágenes creadas por diseñadores de iluminación y escenografía de todo el mundo. Disponemos de un amplio catálogo donde puede seleccionar entre cientos de diseños que se pueden adaptar a cualquier proyector de recorte para teatro, cabezas móviles, scanner, etc.. Solo tiene que indicar el tamaño y hacer el pedido.
- Para el diseño de un gobo personalizado necesitamos que nos envíe por e-mail el contenido (logotipo, fotografía, texto...), el tamaño escogido y el material de fabricación (metal o vidrio) a [info@siluj.com](mailto:info@siluj.com) y así Siluj te lo puede fabricar, realizando previamente una imagen de prueba en papel, para confirmar así, que el pedido es correcto.



Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org  
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido  
su reproducción total o parcial sin la autorización previa  
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.