

## DESARROLLO DE PROYECTOS

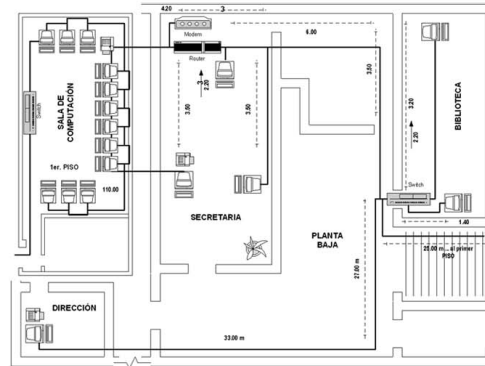
### Cotización y previo

La cotización se realizará por medio de planos de construcción (planta, cortes, detalles) acompañados preferentemente de renders, donde se muestren medidas finales de los espacios considerados para la membrana Barrisol.

En caso de no tener esta información precisa, el precio de venta dado será un aproximado, hasta contar con las características solicitadas.

Una vez aceptado el proyecto, se procederá a la firma por parte del "cliente" esto, con el motivo de dar como autorizada la cotización, medidas, especificaciones y tiempo de entrega a montar en dicho acuerdo.

Los planos pueden enviarse en Rhino, Autocad o PDF.



### Montaje

Para el montaje es necesario que el "cliente" garantice la correcta funcionalidad de una preparación previa, la cual será especificada por Barrisol durante el proceso de cotización. Esta puede variar dependiendo de cada sitio, debido a las condiciones del anclaje.

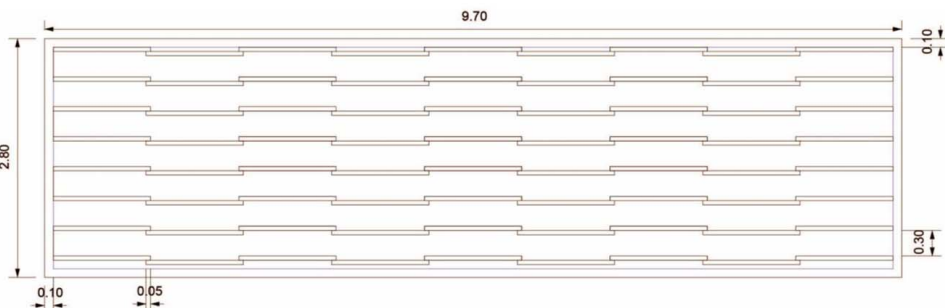
El espacio en donde se montara la membrana Barrisol, debe estar completamente terminado y sellado, no pintura, no polvo, no más trabajos donde se generen algún tipo de inconveniente o posible rotura de la membrana.

Únicamente de esta manera se garantiza el perfecto estado de la membrana. En caso de no ser así, el "cliente" tendrá que firmar una carta donde se autorice que Barrisol no será responsable por daños causados gracias a los puntos mencionados anteriormente.

### Iluminación

Cuando el proyecto sea una caja de luz, el espacio debe de estar perfectamente sellado para evitar polvo o insectos, se recomienda pintar la caja en color blanco mate, para la correcta reflexión de luz, esto puede variar dependiendo del efecto que se le quiera dar al proyecto.

La membrana Barrisol y las lámparas deben de tener una separación de 25 a 30 cms entre ellas, esto ayudará a la difusión de luz y al efecto "plancha". De lo contrario, no se garantiza la adecuada difusión lo que llevará a problemas visuales.



La distribución de los luminarios, deben de ser autorizadas previamente por la coordinación de Barrisol.

Los luminarios pueden variar dependiendo del diseño de iluminación deseado. Para casos generales se consideran tubos T5 de 28 watts, esto, cuando se quiere un efecto de plancha. Los tamaños se pueden acoplar a las dimensiones del plafón.

### Mantenimiento

Es necesario hacer un diagnóstico previo. Basándose en esto, se da a conocer si es posible realizarlo, o se recomienda cambiarlo. Debe ser ejecutado por personal de Delta-Unlimited Trading, de lo contrario no habrá garantía.



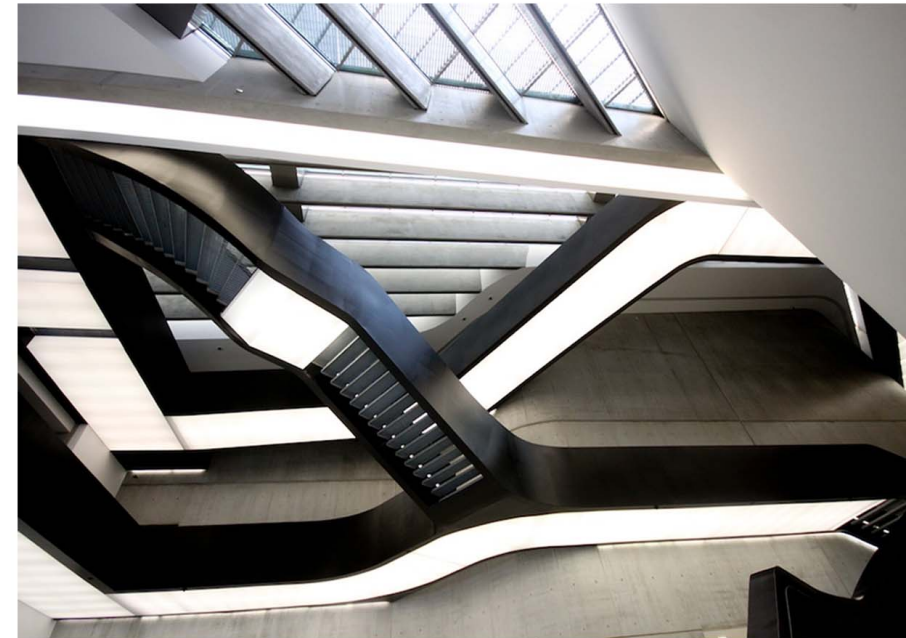
www.delta-unlimited.com  
O: 55335753 ext 257

Río Ganges 80 Col. Cuauhtémoc México D.F. CP.06500

La membrana de PVC tensada

# BARRISOL®

"Materializando lo inimaginable"



MAXXI Museo, Italia  
Zaha Hadid

### Qué es Barrisol

Barrisol es una membrana de PVC con la que se logran creaciones inimaginables. Un plafón tensado, donde el calor, juega el papel principal en esta instalación. Al momento de calentar la membrana, ésta se expande, permitiendo su montaje sobre perfiles de aluminio, previamente colocados.

La ingeniería detrás de la estructuración de Barrisol, es parte del servicio integral que ofrecemos.



Barrisol nace en Francia en 1967. Desde su lanzamiento al mercado, ha sido el líder de plafones tensados en el mundo. Su calidad y garantía, lo certifican.

Está presente en más de 150 países, en los 5 continentes.

#### Membrana:

500gms x m2.

100% reciclable.

Herramientas e instalación especializada.

Más de 170 colores.

#### Perfiles

Más de 100 perfiles.

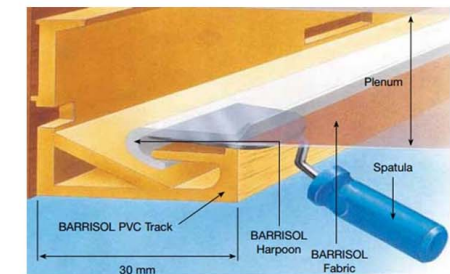
Patentes Barrisol.

Aplicación de calor a la membrana.

Se resta del 10% al 4% para generar la tensión.

Anclaje por medio de arpones de PVC perimetrales a aluminios previamente colocados.

En caso de extender las dimensiones preestablecidas, se hace una soldadura termo fusionada.



Muestra gráfica  
Instalación

### Certificaciones

Clase 1:  
Retardante de fuego.

A+ para techos tensados:  
Aceptado por su calidad y uso en interiores.

Conformidad Europea:  
Cumple con normas de salud e higiene

